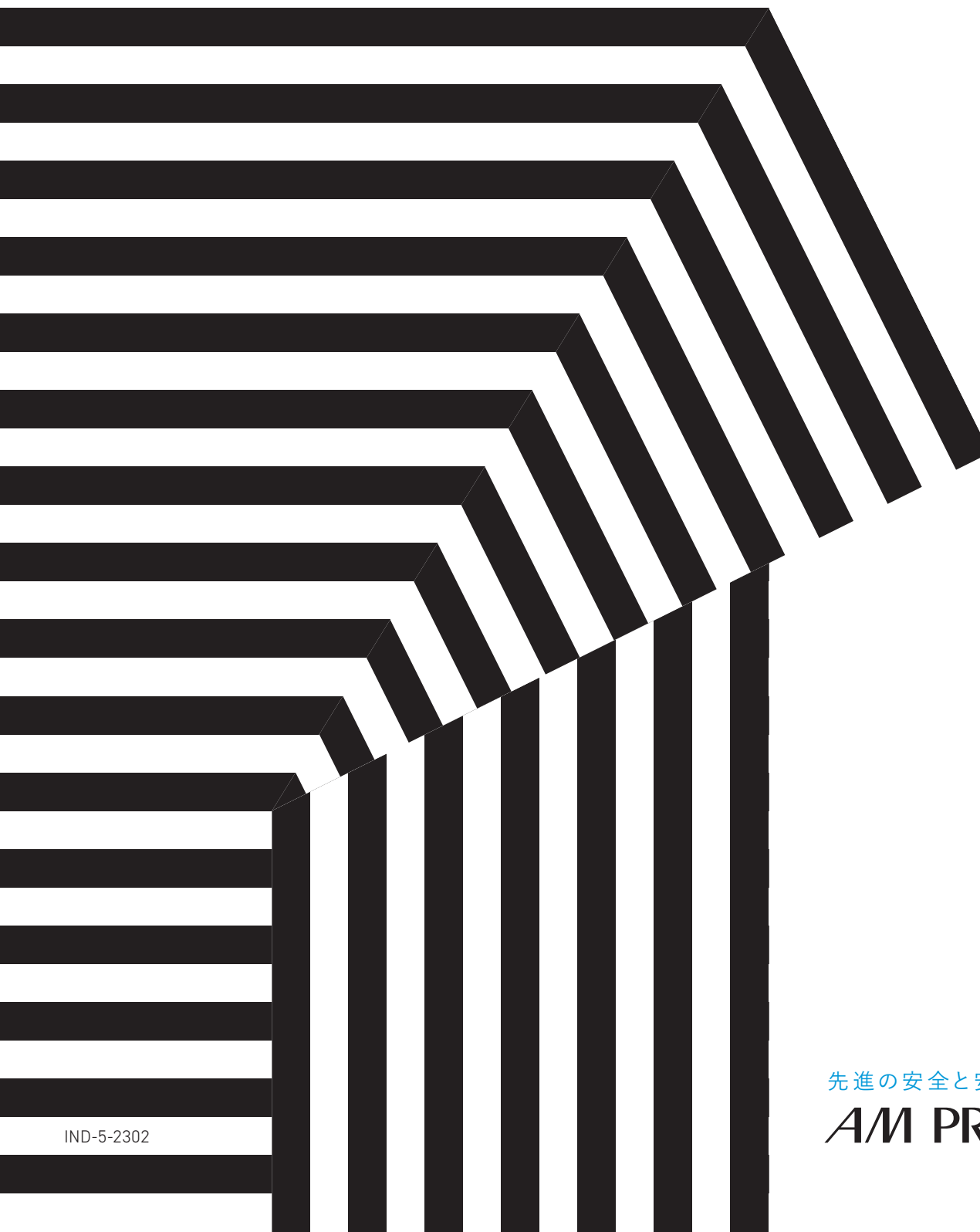


# INDUSTRIAL Catalogue

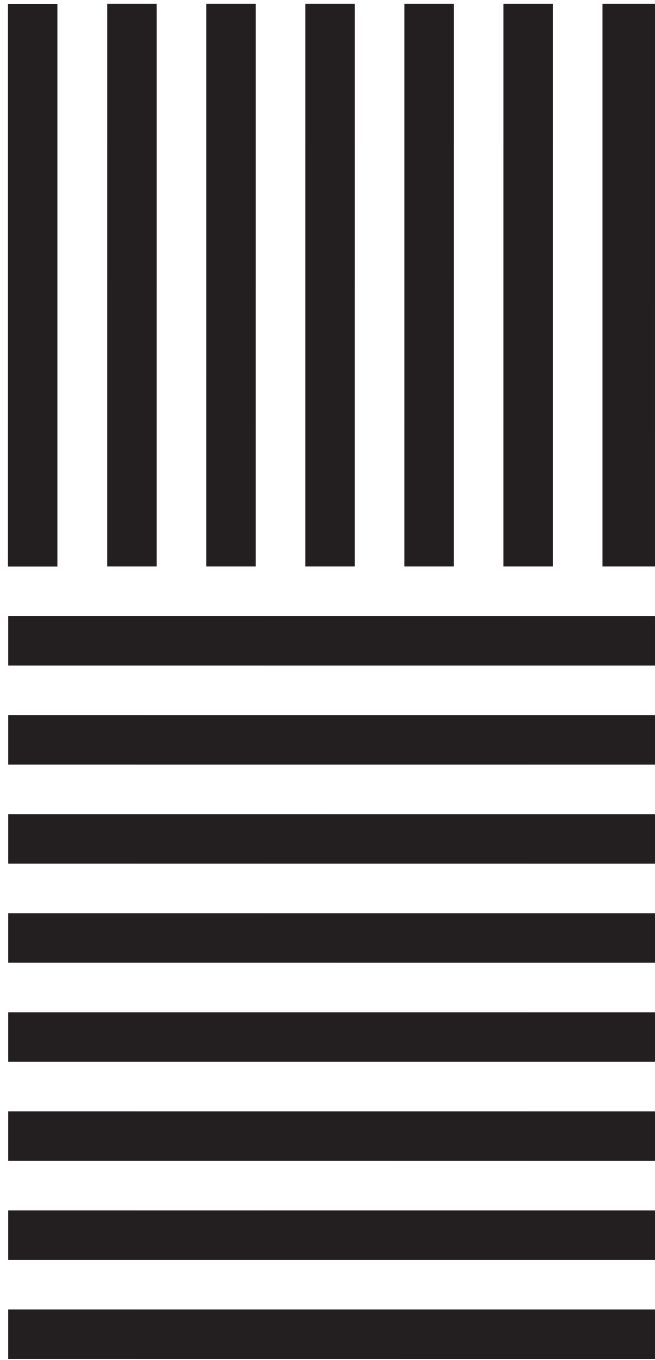
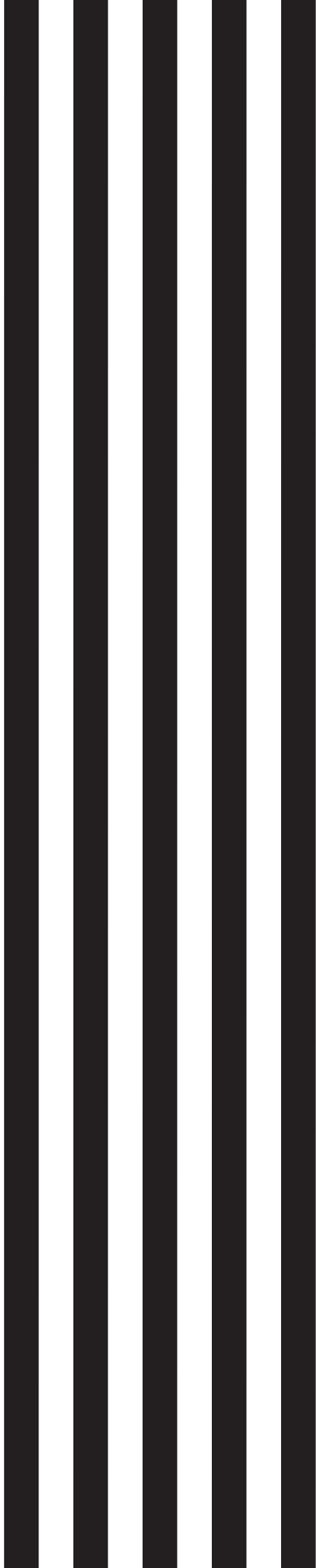
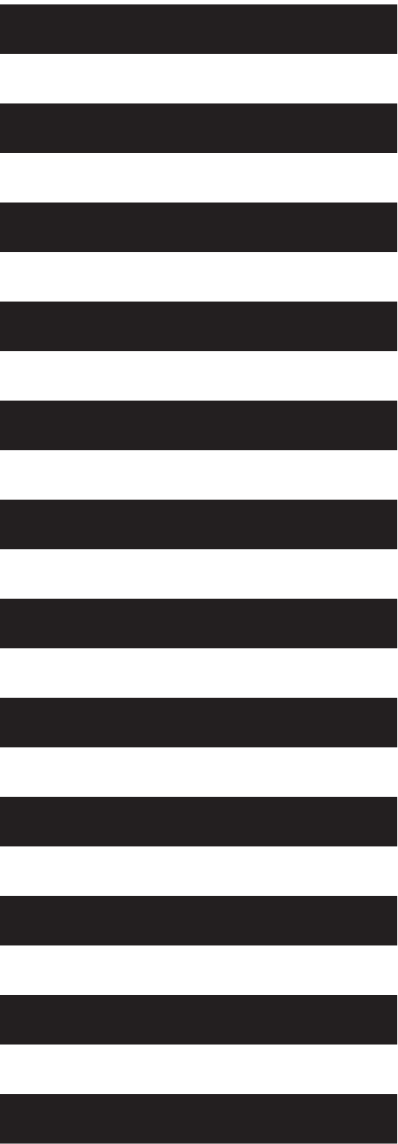
インダストリアル・カタログ / 製造現場向け製品



IND-5-2302

先進の安全と安心を、世界から。

**AM PRODUCTS**



## 「安全衛生と作業環境」の向上に、 先進のソリューションを。

いま世の中では、長時間労働などを改善する動きが進んでいますが、安全性をしっかりと確保し、働く環境をさらに整えることも大切な改革のひとつではないでしょうか。

私たちエー・エム・プロダクツは、30年以上にわたって油・液体吸収材の輸入・販売を行い、日本の工業界に浸透させるパイオニア的役割を果たしてきました。さらに、「安全衛生と作業環境の向上に役立つ製品をご提供したい」という思いから、一歩も二歩も進んだ欧米の製品をいち早くお客様のもとへお届けしてきました。

現在では、油・液体吸収材をはじめ、火災予防製品、安全保護具、疲労軽減やスリップ防止マット、清掃用品など多数の製品を取り扱い、製造業、商業施設、官公庁、医療・介護施設、教育施設など幅広い分野にわたり、お客様の問題解決や改善に結びつく製品をご提案しています。

“先進の製品を、きめ細かいサービスで。”  
すべての人が安心して、快適に作業いただけるよう、お手伝いしていきたいと思えます。  
ぜひ、このカタログでご検討ください。ご相談もお気軽にどうぞ。

先進の安全と安心を、世界から。  
**AM PRODUCTS**

## 目次

### 吸収材

油・液体吸収マット	6-18
油・液体吸収ソックス	19-20
油・液体吸収材 まくタイプ	20
油専用吸収マット	21-23
液体危険物吸収マット	24
液体危険物吸収ソックス	25
液体危険物吸収ピロー	25
モップシステム	26

### 液体漏洩対策器材

液体漏洩対策キット	28-31
液体漏洩対策パレット	32-34
ファンネル	35-36
ブロッカー	37-38
補修剤	39
移動式オイルパン	40-41
耐薬品リスト	42

### 火災予防製品

耐火キャビネット	44-46
スチール製容器	47
ポンプ式クリーナー缶	48
ドラムカバー	48
耐火ゴミ箱	49
自己消火式灰皿	50

### フロアマット

疲労軽減マット	52-57
スリップ防止マット	58-59
エントランスマット	60
洗浄・消毒用トレイ	61

### 切創防止製品

安全カッター	63-69
金属探知機対応安全カッター	70
安全はさみ	71
アクセサリ	72

### 安全保護具

安全手袋	74-75
イアープラグ	76
保護メガネ	77
防護服	78

### 清掃用品

ハンドブラシ	80
ハンドルブラシ	81
床ブラシ	82
スクイジー	83
多目的ブラシ	84
ハンドル	84
アクセサリ	84
品名索引	85
品番索引	86-87

本カタログでは使用目的、おすすめ場所をご紹介します。

### 使用目的

油污れ対策	油や液体の漏れ、垂れ落ち、飛び散りなどによる汚れを防止します
転倒事故対策	油や液体で滑りやすい場所での転倒を防止します
床面保護	油や液体、落下物などから床面を保護します
メンテナンス	大掃除、機械のメンテナンス、定期修理などにおすすめです
漏洩対策	大量の液体漏れ対策やISO14001の認証取得、継続に役立ちます
浮上油対策	海上や河川、油水分離槽などの浮上油を回収します
雨水対策	シャッター下などから浸入する雨水を防ぎます
火災予防	引火を未然に防ぎます
立ち作業改善	立ち作業中の疲労をやわらげ、床面からの寒さを防ぎます
切創防止	カッターによる切創事故を防止します
視覚・聴覚保護	飛来物、薬品・液体の飛沫や騒音現場で、視覚や聴覚を守ります
粉じん対策	粉じんから呼吸器やからだを守ります
静電気対策	帯電防止加工処理済みで静電気を除去します
清掃・洗浄	日常の清掃におすすめです
見学者	見学者用としてもおすすめです

### おすすめ場所

出入口	通路	機械まわり	配管まわり
廃油置場	研究室	危険物貯蔵所	排水処理場
油水分離槽	排水溝	組立ライン	研磨・切削エリア
溶接エリア	溶剤使用エリア	粉じんエリア	塗装エリア
騒音エリア	検査・梱包・出荷	シャッター	更衣室
トイレ	屋外喫煙所		

### 各種マーク



公益財団法人日本防災協会が認定した防火性能を有する製品です



抗菌加工済みです



帯電防止加工済みです



素材にニトリルを使用し耐油性にすぐれています



ミシン目が入っているため必要量だけ手で簡単にカットできます



お客様のご要望のサイズにカットしご提供いたします



リサイクル素材を使用している製品です



#### NFSI認定

防滑性表面によるスリップ・転倒防止についての検査データがあります

※NFSI(National Floor Safety Institute) 全米フロア安全管理協会



米国における最も一般的な火災防止に関する認証規格です



EU(欧州)で評価の高いドイツの機器安全法(GPSG法)に基づく製品安全の認証マークです

## 吸収材

製造業において、転倒による死傷事故は  
毎年5,000件以上発生しています。

私たちは、転倒事故や作業環境の悪化を防止するために  
主な原因となる油・液体を効率的に吸収する  
約200種類の吸収材をご用意しています。

ご用途に応じて、マット状・ソックス状・まくタイプ、  
さらに液体の種類に応じて溶剤用・油専用・薬品用を揃え、  
最適なお提案をさせていただきます。お気軽にご相談ください。

# 吸収材 油・液体吸収マット

## ピグ® マット / カットタイプ

使用目的	油污れ対策   転倒事故対策
おすすめ場所	機械まわり   配管まわり   廃油置場

### 世界中の現場で使用されている 定番の油吸着マット

- すぐれた耐久性。
- 吸収性の高いポリプロピレン8層のマットが圧着されています。
- 耐摩耗性にすぐれ、飽和状態になっても、破れ、ほつれ、ちぎれなどがありません。
- 細かい繊維構造が液体を保持し、垂れ落ちがありません。
- 豊富なサイズからお選びいただけます。



MAT203A



MAT204A



<b>MAT203A</b>	ヘビーウェイト   ディスペンサーボックス入り
	サイズ:縦38cm×横51cm×厚み3mm 入数:100枚/箱 重量:約8.2kg/箱 吸収量:約836ml/枚、約83.6ℓ/箱

<b>MAT231A</b>	ヘビーウェイト
	サイズ:縦38cm×横51cm×厚み3mm 入数:50枚/箱 重量:約4.1kg/箱 吸収量:約836ml/枚、約41.8ℓ/箱

<b>MAT412A</b>	ミディアムウェイト
	サイズ:縦38cm×横51cm×厚み2mm 入数:125枚/箱 重量:約8.2kg/箱 吸収量:約658ml/枚、約82.2ℓ/箱

<b>MAT154A</b>	ミディアムウェイト   ディスペンサーボックス入り
	サイズ:縦38cm×横51cm×厚み2mm 入数:100枚/箱 重量:約6.8kg/箱 吸収量:約658ml/枚、約65.8ℓ/箱

<b>MAT204A</b>	ライトウェイト
	サイズ:縦38cm×横51cm×厚み1.5mm 入数:200枚/箱 重量:約8.2kg/箱 吸収量:約418ml/枚、約83.6ℓ/箱

<b>MAT155A</b>	ライトウェイト   ディスペンサーボックス入り
	サイズ:縦38cm×横51cm×厚み1.5mm 入数:100枚/箱 重量:約4.1kg/箱 吸収量:約418ml/枚、約41.8ℓ/箱

# ピグ® マット / ロールタイプ

使用目的 | 油汚れ対策 | 転倒事故対策 |  
 おすすめ場所 | 機械まわり | 配管まわり | 廃油置場

## 広範囲の油漏れにも対応できる ロールタイプ

- すぐれた耐久性。
- 吸収性の高いポリプロピレン8層のマットが圧着されています。
- 耐摩耗性にすぐれ、飽和状態になっても、破れ、ほつれ、ちぎれなどがありません。
- 細かい繊維構造が液体を保持し、垂れ落ちがありません。
- 豊富なサイズからお選びいただけます。
- 縦横にミシン目が入っています。



MAT230A



MAT202-01



<b>MAT230A</b>	<b>ヘビーウェイト</b>
	サイズ: 幅76cm×長さ45m×厚み3mm 入数: 1巻/袋 重量: 約13.6kg/袋 吸収量: 約150.5ℓ/袋

<b>MAT411A</b>	<b>ミディアムウェイト</b>
	サイズ: 幅76cm×長さ60m×厚み2mm 入数: 1巻/袋 重量: 約14.5kg/袋 吸収量: 約157.9ℓ/袋

<b>MAT202-01</b>	<b>ヘビーウェイト</b>
	サイズ: 幅61cm×長さ45m×厚み3mm 入数: 1巻/袋 重量: 約10.9kg/袋 吸収量: 約120.4ℓ/袋

## バレルトップピグ® マット

使用目的	油汚れ対策	転倒事故対策
おすすめ場所	廃油置場	

ドラム缶の天板を  
常にきれいな状態に保ちます！

- ドラムポンプからの液体の垂れ落ちを吸収します。
- 200ℓドラム缶にぴったりで、ポップアップドラムフィルゲージ（別売：J08530、J08531）を併用することもできます。



壁面取り付けができる便利なディスプレイボックスに入っています。



200ℓドラム缶に使用できるように、あらかじめカットされています。

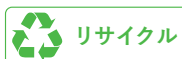
MAT208-109	カットタイプ	ディスプレイボックス入り
	サイズ：直径56cm×厚み3mm 入数：25枚/箱 重量：約2.8kg/箱 吸収量：約1ℓ/枚、約25.9ℓ/箱	

## ピグ® リップアンドフィットマット

使用目的	油汚れ対策	転倒事故対策
おすすめ場所	機械まわり	配管まわり 廃油置場

どんなスペースにもフィットするマット

- 縦横にミシン目が入っているため、狭い場所にもおすすめします。



MAT242A



MAT243A



MAT242A	ロールタイプ	ディスプレイボックス入り
	サイズ：幅38cm×長さ18.2m×厚み3mm 入数：1巻/箱 重量：約3.1kg/箱 吸収量：約30.1ℓ/箱	

MAT243A	ロールタイプ	
	サイズ：幅38cm×長さ45m×厚み3mm 入数：1巻/袋 重量：約7.3kg/袋 吸収量：約75.2ℓ/袋	



# フォーインワンピグ® マット



使用目的	油汚れ対策	転倒事故対策	床面保護	メンテナンス
おすすめ場所	出入口	通路	機械まわり	廃油置場

## コンパクトな “オールインワン”マット

### パッドとして

置くだけでこぼれた液体を吸収します。

### ロールとして

マット上層部は毛羽立ちがなく丈夫です。マット下層部は床面にしっかり密着します。

### ソックスとして

折り目に沿って、長細く折りたためば機械側面から垂れ落ちる油などをキャッチします。

### ワイプとして

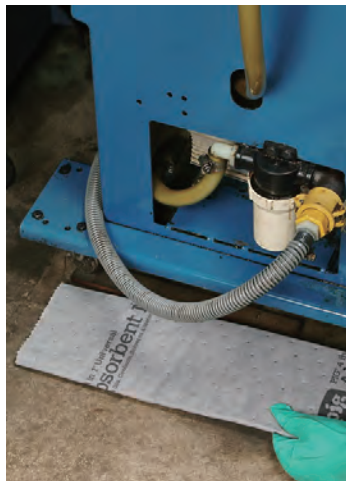
すばやく簡単に液体の汚れを拭き取ります。



パッド



ロール



ソックス



ワイプ



MAT235A



MAT284A

### ロールタイプ

MAT235A

サイズ：幅41cm×長さ45m×厚み3mm  
入数：1巻/袋 重量：約6.1kg/袋  
吸収量：約66.7ℓ/袋

### ロールタイプ

ディスペンサーボックス入り

MAT284A

サイズ：幅41cm×長さ24m×厚み3mm  
入数：1巻/箱 重量：約4.5kg/箱  
吸収量：約35.5ℓ/箱

## ピグ® タフ® チャットグリーン

使用目的	油汚れ対策	転倒事故対策	床面保護	メンテナンス
おすすめ場所	出入口	通路	機械まわり	廃油置場

### 「安全第一」の意識を高める グリーンのマット

- 丈夫な不織布がついた表面は、出入口の足ふき用としてご使用いただけます。
- 毛羽立ちにくく、耐久性にすぐれています。



表面  
・丈夫で耐久性の高い不織布

裏面  
・液体の吸収性にすぐれたマット

#### ロールタイプ

MAT653AMP

サイズ：幅61cm×長さ20m×厚み3mm  
 入数：1巻/袋 重量：約4.3kg/袋  
 吸収量：約45ℓ/袋

# ピグ® チャットマット®



使用目的 | 油污れ対策 | 転倒事故対策 | 床面保護 | メンテナンス

おすすめ場所 | 出入口 | 通路 | 機械まわり | 廃油置場

## 安全と清潔のメッセージ入りマット

- 注意喚起の黄色(MAT607-81)と、汚れの目立ちにくいグレー(MAT608-748)の2色からお選びいただけます。



リサイクル

MAT608-748のみ



防炎適合品



ミシン目



MAT607-81

MAT608-748

MAT607-81

ロールタイプ

サイズ:幅61cm×長さ22.5m×厚み3mm  
入数:1巻/袋 重量:約5kg/袋  
吸収量:約51.2ℓ/袋 色:黄  
メッセージ:SAFETY

MAT608-748

ロールタイプ

サイズ:幅61cm×長さ22.5m×厚み3mm  
入数:1巻/袋 重量:約5kg/袋  
吸収量:約51.2ℓ/袋 色:グレー  
メッセージ:CLEAN UP



安全第一



きれいにしましょう

# ピグ® タフ® マットグリーン



使用目的 | 油污れ対策 | 転倒事故対策 | 床面保護 | メンテナンス

おすすめ場所 | 出入口 | 通路 | 機械まわり | 廃油置場

## 広範囲をカバーできる クリーンなグリーンマット

- シンプルなデザインで、油の付着した工具や部品置場にも使えます。
- 縦横にミシン目が入っています。



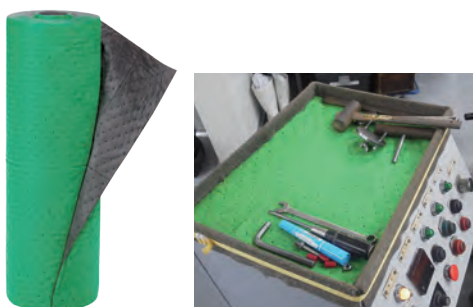
リサイクル



防炎適合品



ミシン目



MAT652

ロールタイプ

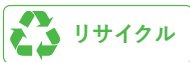
サイズ:幅81cm×長さ22.5m×厚み3mm  
入数:1巻/袋 重量:約6.5kg/袋  
吸収量:約66ℓ/袋

## ピグ®グリッピー®マット

使用目的	油汚れ対策	転倒事故対策	床面保護
おすすめ場所	出入口	通路	機械まわり 廃油置場

### 敷くだけでずれない 吸収マット

- マット表面は、耐摩耗性、耐久性にすぐれています。
- 特殊な粘着性で床面にしっかり密着します。
- ハサミやカッターで必要なサイズにカットすることができます。



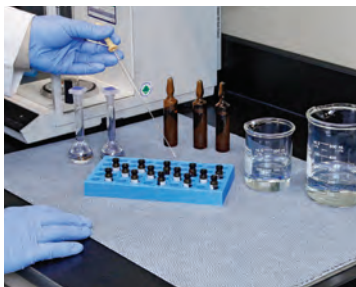
全米フロア安全管理協会により、スリップ・転倒防止についての安全性が認定されています



たった1歩でほとんどの油を取りきります。



MAT32100



作業台の上でもお使いいただけます。



グレー



MAT32100	ロールタイプ
	サイズ: 幅81cm×長さ30m×厚み3mm 入数: 1巻/袋 重量: 約12.2kg/袋 吸収量: 約60ℓ/袋

MAT3250	ロールタイプ
	サイズ: 幅81cm×長さ15m×厚み3mm 入数: 1巻/袋 重量: 約6.1kg/袋 吸収量: 約30ℓ/袋

MAT3220G	50cmカットタイプ
	サイズ: 縦81cm×横50cm×厚み3mm 入数: 15枚/箱 重量: 約3.6kg/箱 吸収量: 約1ℓ/枚、約15ℓ/箱

MAT32100150	150cmカットタイプ
	サイズ: 縦81cm×横150cm×厚み3mm 入数: 20枚/袋 重量: 約14kg/袋 吸収量: 約3ℓ/枚、約60ℓ/袋

MAT32100200	200cmカットタイプ
	サイズ: 縦81cm×横200cm×厚み3mm 入数: 15枚/袋 重量: 約14kg/袋 吸収量: 約4ℓ/枚、約60ℓ/袋

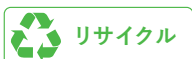
# ピグ®グリッピー®マンモス®グリーンマット



使用目的	油汚れ対策	転倒事故対策	床面保護
おすすめ場所	出入口	通路	機械まわり 廃油置場

## 耐久性にすぐれた グリーンのグリッピー® マット

- ピグ®グリッピー®マットの特長はそのままで耐久性によりすぐれています。
- 安全の意識を高めるグリーンのカラーです。



全米フロア安全管理協会により、スリップ・転倒防止についての安全性が認定されています



MAT297

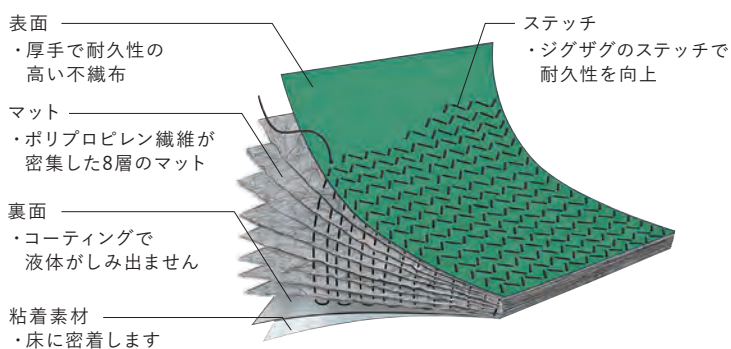


グリーン

特殊粘着性の裏面



切粉現場でもお使いいただけます。



MAT297

### ロールタイプ

サイズ：幅81cm×長さ30m×厚み3mm  
入数：1巻/袋 重量：約12.9kg/袋  
吸収量：約58.7ℓ/袋

MAT298

### ロールタイプ

サイズ：幅81cm×長さ15m×厚み3mm  
入数：1巻/袋 重量：約6.4kg/袋  
吸収量：約29.2ℓ/袋

MAT2920GR

### 50cmカットタイプ

サイズ：縦81cm×横50cm×厚み3mm  
入数：15枚/箱 重量：約3.7kg/箱  
吸収量：約1ℓ/枚、約14.6ℓ/箱

MAT297150

### 150cmカットタイプ

サイズ：縦81cm×横150cm×厚み3mm  
入数：20枚/袋 重量：約14.5kg/袋  
吸収量：約2.9ℓ/枚、約58.7ℓ/袋

MAT297200

### 200cmカットタイプ

サイズ：縦81cm×横200cm×厚み3mm  
入数：15枚/袋 重量：約14.5kg/袋  
吸収量：約3.9ℓ/枚、約58.7ℓ/袋

# 吸収材 油・液体吸収マット

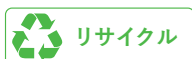
## ピグ®ポリバックマンモス®マット



使用目的	油汚れ対策	転倒事故対策	床面保護
おすすめ場所	出入口	通路	機械まわり 廃油置場

### たった1歩で ほとんどの油を吸収するマット

- マット裏面はポリプロピレンでコーティングされており、吸収した液体が床面にしみ出ません。
- 汚れが目立ちにくいグレーのマットです。



グレー



MAT270SB



MAT270SB	ロールタイプ
	サイズ:幅79cm×長さ30m×厚み3mm 入数:1巻/袋 重量:約10.9kg/袋 吸収量:約56.8ℓ/袋

MAT270SB150	150cmカットタイプ
	サイズ:縦79cm×横150cm×厚み3mm 入数:20枚/袋 重量:約10.9kg/袋 吸収量:約2.8ℓ/枚、約56.8ℓ/袋

MAT270SB200	200cmカットタイプ
	サイズ:縦79cm×横200cm×厚み3mm 入数:15枚/袋 重量:約10.9kg/袋 吸収量:約3.8ℓ/枚、約56.8ℓ/袋

## ピグ®マンモス®グリーンポリバックマット



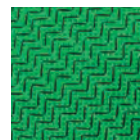
使用目的	油汚れ対策	転倒事故対策	床面保護
おすすめ場所	出入口	通路	機械まわり 廃油置場

### 安全の意識を高めるグリーンの吸収マット

- ピグ®ポリバックマンモス®マットの特長はそのまま耐久性によりすぐれています。



MAT295	ロールタイプ
	サイズ:幅79cm×長さ30m×厚み3mm 入数:1巻/袋 重量:約11.8kg/袋 吸収量:約56.8ℓ/袋



グリーン



## ピグ®グリッピー®フロアマット



使用目的

油污れ対策 | 転倒事故対策 | 床面保護

おすすめ場所

出入口 | 通路 | 機械まわり | 廃油置場

裏面粘着で設置が簡単、  
テープ固定がいりません

- マット表面は、耐久性にすぐれています。
- 厚みはわずか1.5mm。ひっかかりにくく、安全です。



GRPFR0100-GY

ロールタイプ

サイズ：幅91cm×長さ30m×厚み1.5mm  
入数：1巻/袋 重量：約11.3kg/袋  
吸収量：約30.3ℓ/袋

GRPFR0050-GY

ロールタイプ

サイズ：幅91cm×長さ15m×厚み1.5mm  
入数：1巻/袋 重量：約5.7kg/袋  
吸収量：約15.1ℓ/袋

GRPFR010015010-GY

150cmカットタイプ

サイズ：縦91cm×横150cm×厚み1.5mm  
入数：10枚/袋 重量：約5.7kg/袋  
吸収量：約1.5ℓ/枚、約15.1ℓ/袋

## ピグ®グリッピー®トラフィックマット



使用目的

油污れ対策 | 転倒事故対策 | 床面保護

おすすめ場所

出入口 | 通路 | 機械まわり | 廃油置場

- 裏面は粘着性のためマットのずれがなく、  
吸収した液体を床面に通しません。



全米フロア安全管理協会により、スリップ・転倒防止についての安全性が認定されています



### 構造

粘着性の裏面

- ・しっかりと床面に固定されます
- ・めくれにくく安全です

液体を広げて  
すばやく乾かします

液体を通さず  
床面をドライに保ちます

液体を内部に  
しっかり保持します

MAT3223

ロールタイプ

サイズ：幅91cm×長さ30m×厚み3mm  
入数：1巻/袋 重量：約10.9kg/袋  
吸収量：約43.5ℓ/袋

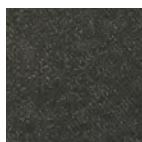
## プロマット® ずれ防止タイプ



使用目的	油汚れ対策	転倒事故対策	床面保護
おすすめ場所	出入口	通路	

### 敷くだけで設置できる ノリ残りが無い吸収マット

- 出入口や通路、詰所内の養生に最適です。
- 表面は丈夫で毛羽立ちづらく  
グリップ力があるため、滑りにくくて安全です。
- 厚みはわずか2mmのため、つまずきや  
台車の引っ掛かりがありません。
- ハサミやカッターで必要なサイズにカットできます。



ダークグレー



AMR2004R

AMR2004R

ロールタイプ

サイズ：幅90cm×長さ20m×厚み2mm  
入数：1巻/袋 重量：約9.2kg/袋  
吸収量：約28.8ℓ/袋

150cmカットタイプ

AMR2004C15010

サイズ：縦90cm×横150cm×厚み2mm  
入数：10枚/袋 重量：約6.9kg/袋  
吸収量：約2.2ℓ/枚、約21.6ℓ/袋

200cmカットタイプ

AMR2004C20010

サイズ：縦90cm×横200cm×厚み2mm  
入数：10枚/袋 重量：約9.2kg/袋  
吸収量：約2.9ℓ/枚、約28.8ℓ/袋

ご注意

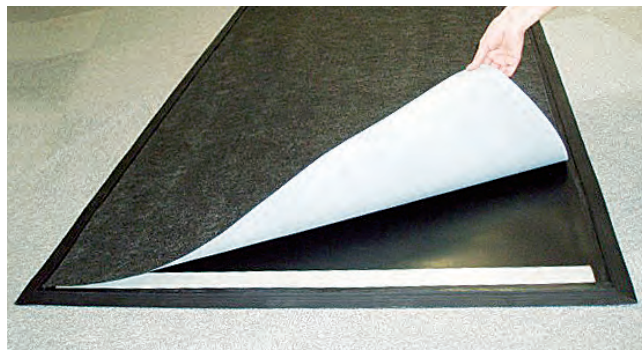
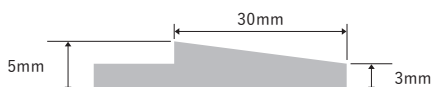
- 1: 工業用油の種類により裏面のずれ防止コーティングが劣化します。あらかじめサンプルマットまたは本製品でご確認いただくことをおすすめいたします。
- 2: マットが貼りつきにくい床では、安全のため固定用テープをご使用ください。



## テープつきゴムトレイ

### プロマット®の張り替えを省力化します

- プロマット® AMR2001シリーズ用のゴムトレイで、  
マットの張り替え作業が簡単にできます。
- 2辺に固定用テープがついており、繰り返し使用できます。



交換用テープ

ゴムトレイのテープの吸着効果がなくなった場合、  
交換用テープをご用意しています。お問い合わせください。

UE920X1500B

150cmタイプ | 2辺テープつき

サイズ：内寸 縦92cm×横150cm  
外寸 縦98cm×横156cm  
重量：約4.4kg

UE920X2000B

200cmタイプ | 2辺テープつき

サイズ：内寸 縦92cm×横200cm  
外寸 縦98cm×横206cm  
重量：約6.8kg

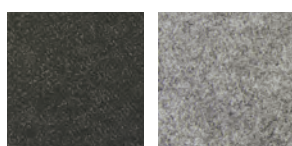
ご注意：本製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。





## 往來の激しい場所でも 毛羽立ちや破れがないマット

- 靴裏や台車車輪についた油・液体汚れを吸収します。
- 通路をドライに保ち、作業者の転倒事故を防ぎます。
- マットは薄く、段差によるつまずきや引っ掛かりがありません。
- 表面は滑りにくく、安全です。
- 裏面はポリエチレンでコーティングされており、吸収した液体がしみ出ません。
- 汚れが目立ちにくいダークグレーと明るい床になじむライトグレーをご用意しています。
- ハサミやカッターで必要なサイズにカットすることができます。



ダークグレー ライトグレー(LGY)



AMR2001LGY



<b>AMR2001</b>	<b>ロールタイプ</b> サイズ:幅90cm×長さ30.5m×厚み2mm 入数:1巻/袋 重量:約15kg/袋 吸収量:約49ℓ/袋 色:ダークグレー
<b>AMR2001LGY</b>	<b>ロールタイプ</b> サイズ:幅90cm×長さ30.5m×厚み2mm 入数:1巻/袋 重量:約15kg/袋 吸収量:約49ℓ/袋 色:ライトグレー
<b>AMR2001-60</b>	<b>ロールタイプ</b> サイズ:幅60cm×長さ30.5m×厚み2mm 入数:1巻/袋 重量:約10kg/袋 吸収量:約32.7ℓ/袋 色:ダークグレー
<b>AMR2001LGY-60</b>	<b>ロールタイプ</b> サイズ:幅60cm×長さ30.5m×厚み2mm 入数:1巻/袋 重量:約10kg/袋 吸収量:約32.7ℓ/袋 色:ライトグレー

<b>AMR2C150</b>	<b>150cmカットタイプ</b> サイズ:縦90cm×横150cm×厚み2mm 入数:20枚/袋 重量:約15kg/袋 吸収量:約2.4ℓ/枚、約48.2ℓ/袋 色:ダークグレー
<b>AMR2C200</b>	<b>200cmカットタイプ</b> サイズ:縦90cm×横200cm×厚み2mm 入数:15枚/袋 重量:約15kg/袋 吸収量:約3.2ℓ/枚、約48.2ℓ/袋 色:ダークグレー

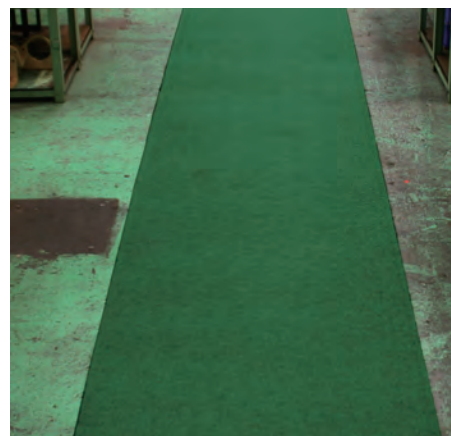
## プロマット®グリーン



使用目的	油汚れ対策	転倒事故対策	床面保護
おすすめ場所	出入口	通路	機械まわり 廃油置場

### 耐久性が高く、 圧倒的な吸収量をもつ通路用マット

- 油・液体漏れのある機械周辺の通路に最適です。
- 汚れが目立ちにくい濃いめのグリーン。グリーンの床面にもなじみます。



AMR2003GR

ロールタイプ

サイズ：幅90cm×長さ20m×厚み4mm  
入数：1巻/袋 重量：約10.8kg/袋  
吸収量：約65ℓ/袋

## プロマット®油吸収フロアシート



使用目的	油汚れ対策	転倒事故対策	床面保護
おすすめ場所	出入口	通路	機械まわり 廃油置場

### 歩くだけで靴裏・台車車輪のゴミや 油汚れを キャッチ!

- 往来の激しい通路でも十分耐えることができます。
- 汚れが目立ちにくいグレーのマットです。



AMR2003GY

AMR2003GY

ロールタイプ

サイズ：幅90cm×長さ20m×厚み4mm  
入数：1巻/袋 重量：約10.8kg/袋  
吸収量：約64.8ℓ/袋

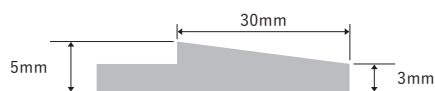
135cmカットタイプ

AMR2003GYC13510

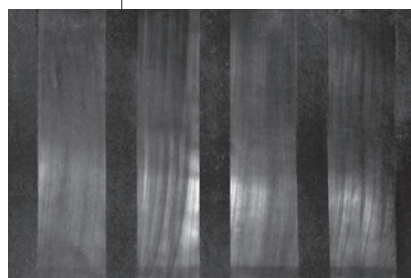
サイズ：縦90cm×横135cm×厚み4mm  
入数：10枚/袋 重量：約7.3kg/袋  
吸収量：約4.3ℓ/袋、約43.7ℓ/袋

## すべり止めつき耐油性ニトリルゴムトレー

- プロマット® AMR2003シリーズ用のすべり止めテープが5枚ついたゴムトレーです。



すべり止めテープ



UE920X1350BA

サイズ：内寸 縦92cm×横135cm  
外寸 縦98cm×横141cm  
重量：約5.7kg

※本製品はお取り寄せとなります。納期についてはお問い合わせください。

## オリジナルピグ®ソックス

使用目的	油污れ対策	転倒事故対策	漏洩対策
おすすめ場所	機械まわり	廃油置場	

### 使い勝手の良いロングセラーソックス

- 自由に形を変えることができます。
- おがくずとは異なり、使用後に清掃する必要はありません。
- コーナー部分やわずかな隙間にもぴったりフィットします。



外側カバー：ポリプロピレン  
中身吸収材：コーンコブ



404

サイズ：直径8cm×長さ107cm  
入数：40本/箱 重量：約21.3kg/箱  
吸収量：約1.9ℓ/本、約76ℓ/箱

204

サイズ：直径8cm×長さ107cm  
入数：20本/箱 重量：約9.1kg/箱  
吸収量：約1.9ℓ/本、約38ℓ/箱

## ブルーピグ®ソックス

使用目的	油污れ対策	転倒事故対策	漏洩対策	雨水対策
おすすめ場所	機械まわり	廃油置場	シャッター	

### 流れ出る液体を確実にブロック！

- 細かい粒子がぎっしり詰まっているのでしっかりと床面に安定します。
- 台風シーズンなど、シャッター下部の隙間から浸入する雨水対策におすすめです。



外側カバー：ポリプロピレン  
中身吸収材：パーミキュライト粒子



4048/2048

4048

サイズ：直径8cm×長さ122cm  
入数：40本/箱 重量：約22.7kg/箱  
吸収量：約2.8ℓ/本、約112ℓ/箱

2048

サイズ：直径8cm×長さ122cm  
入数：20本/箱 重量：約14.8kg/箱  
吸収量：約2.8ℓ/本、約56ℓ/箱

PIG202

サイズ：直径8cm×長さ3m  
入数：8本/箱 重量：約11.7kg/箱  
吸収量：約7ℓ/本、約56ℓ/箱

## スーパーピグ®ソックス

### 吸収力抜群なソックス!

●1本で約3.8ℓの液体を吸収します(PIG210)。



PIG210



外側カバー：ポリプロピレン  
中身吸収材：リサイクルセルロース

PIG210

サイズ：直径8.3cm×長さ107cm  
入数：24本/箱 重量：約13.4kg/箱  
吸収量：約3.8ℓ/本、約91.2ℓ/箱

使用目的	油污れ対策	転倒事故対策	漏洩対策	雨水対策
おすすめ場所	機械まわり	廃油置場	シャッター	



PIG214

サイズ：直径8.3cm×長さ2.1m  
入数：12本/箱 重量：約12.4kg/箱  
吸収量：約7.6ℓ/本、約91.2ℓ/箱

## ピグ®ライトドライ

### 液体除去の仕上げ用に!

- ほうきやブラシで掃いて床面のテカリまで除去します。
- 1袋で約30ℓの液体を吸収します。
- 1袋が約10kgと軽く、取り扱いが容易です。



リサイクルセルロース

PLP201

重量：約10kg/袋  
吸収量：約30ℓ/袋

使用目的	油污れ対策	転倒事故対策
おすすめ場所	機械まわり	廃油置場



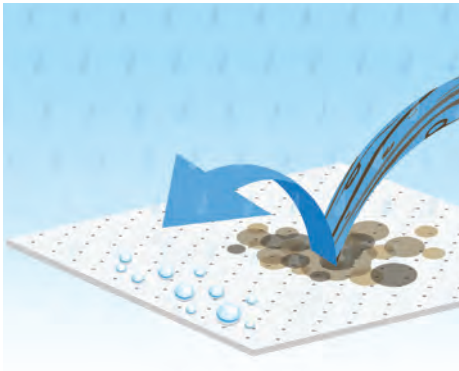
## ピグ®油専用エコノミーマット



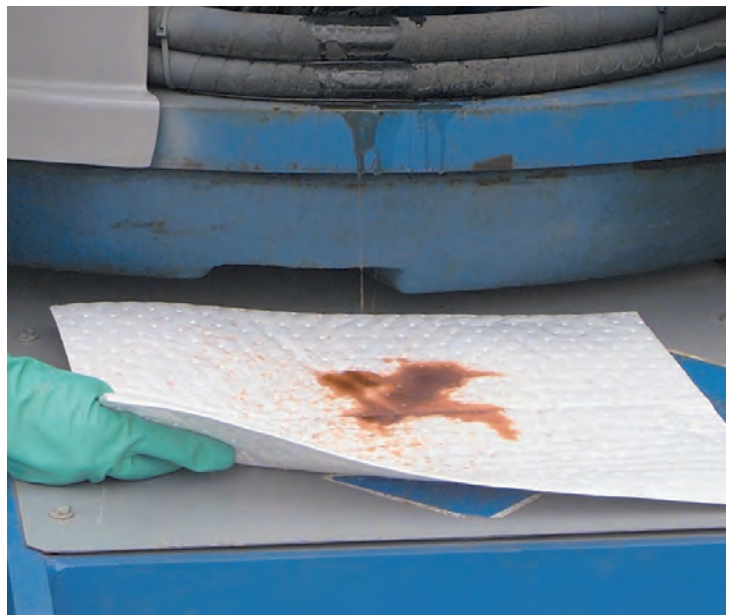
<b>使用目的</b>	油汚れ対策   メンテナンス   漏洩対策   浮上油対策
<b>おすすめ場所</b>	機械まわり   配管まわり   油水分離槽

### 水をはじき、 油のみを吸収する定番マット

- 水の上に浮いた油のみを吸収します。
- 豊富なラインナップで、  
どのような現場にも対応します。



雨の日の屋外での油漏れ対策として最適です。



**MAT403A**  
国土交通省型式承認品  
型式承認番号 第P-503号



**MAT401A**  
国土交通省型式承認品  
型式承認番号 第P-502号

<b>MAT403A</b>	<b>カットタイプ</b>	ディスペンサーボックス入り
	サイズ:縦38cm×横51cm×厚み3mm 入数:100枚/箱 重量:約8.2kg/箱 吸収量:約836ml/枚、約83.6ℓ/箱	

<b>MAT423A</b>	<b>カットタイプ</b>	
	サイズ:縦38cm×横51cm×厚み1.5mm 入数:200枚/箱 重量:約8.2kg/箱 吸収量:約418ml/枚、約83.6ℓ/箱	

<b>MAT454</b>	<b>カットタイプ</b>	ディスペンサーボックス入り
	サイズ:縦38cm×横51cm×厚み2mm 入数:100枚/箱 重量:約6.8kg/箱 吸収量:約658ml/枚、約65.8ℓ/箱	

<b>MAT401A</b>	<b>ロールタイプ</b>	
	サイズ:幅76cm×長さ45m×厚み3mm 入数:1巻/袋 重量:約13.6kg/袋 吸収量:約150.5ℓ/袋	

## 油専用フォーインワンピグ® マット



使用目的

油汚れ対策 | 転倒事故対策 | 浮上油対策

おすすめ場所

機械まわり | 配管まわり | 油水分離槽

### 使い勝手が良く、定修におすすめ!

#### パッドとして

置くだけでこぼれた油を吸収します。

#### ロールとして

マット上層部は毛羽立ちがなく丈夫です。  
マット下層部は床面にしっかり密着します。

#### ソックスとして

折り目に沿って、長細く折りたためば  
機械側面から垂れ落ちる油をキャッチします。

#### ワイプとして

すばやく簡単に油の汚れを拭き取ります。



パッド



ロール



ソックス



ワイプ



MAT435A



MAT484A

MAT435A	ロールタイプ
	サイズ: 幅41cm×長さ45m×厚み3mm 入数: 1巻/袋 重量: 約6.1kg/袋 吸収量: 約66.7ℓ/袋

MAT484A	ロールタイプ   ディスペンサーボックス入り
	サイズ: 幅41cm×長さ24m×厚み3mm 入数: 1巻/箱 重量: 約4.5kg/箱 吸収量: 約35.5ℓ/箱

## 油専用ピグ® タフ® マット



使用目的

油汚れ対策 | 転倒事故対策 | 浮上油対策

おすすめ場所

機械まわり | 配管まわり | 油水分離槽

### 丈夫で、雨天でも使用できます

- 水は吸収せず、油のみを吸収します。
- 耐久性の高いマット表面は耐摩耗性にすぐれ、裂けにくく丈夫です。



MAT452



MAT452	ロールタイプ
	サイズ: 幅81cm×長さ45m×厚み3mm 入数: 1巻/袋 重量: 約12.3kg/袋 吸収量: 約134.8ℓ/袋

MAT452C	ロールタイプ
	サイズ: 幅81cm×長さ22.5m×厚み3mm 入数: 1巻/袋 重量: 約6.2kg/袋 吸収量: 約67.4ℓ/袋

# ピグ® スタットマット

使用目的	油汚れ対策	メンテナンス	漏洩対策	浮上油対策
おすすめ場所	機械まわり	配管まわり	油水分離槽	

## 引火性の高い液体を安全に吸収します

- マット本体とパッケージは帯電防止加工されています。
- 溶剤使用現場、塗装現場を安全にします。

 帯電防止

 ミシン目



MAT214A

国土交通省型式承認品  
型式承認番号 第P-603号



MAT214A

### カットタイプ

サイズ：縦38cm×横51cm×厚み3mm  
入数：100枚/箱 重量：約8.2kg/箱  
吸収量：約836mℓ/枚、約83.6ℓ/箱



MAT414A

### カットタイプ

サイズ：縦38cm×横51cm×厚み3mm  
入数：50枚/箱 重量：約4.1kg/箱  
吸収量：約836mℓ/枚、約41.8ℓ/箱

MAT215A

### カットタイプ

サイズ：縦38cm×横51cm×厚み1.5mm  
入数：200枚/箱 重量：約8.2kg/箱  
吸収量：約418mℓ/枚、約83.6ℓ/箱

# プロマット® 吸油シート

使用目的	油汚れ対策	メンテナンス	漏洩対策	浮上油対策
おすすめ場所	機械まわり	配管まわり	油水分離槽	

## 粘度の高い油に適した吸収マット

- 水面の油膜もすばやく吸収します。
- 耐摩耗性にすぐれ、破れにくく丈夫です。
- ハサミで簡単にカットすることができます。



AMC4001

### カットタイプ

サイズ：縦50cm×横50cm×厚み3mm  
入数：100枚/袋 重量：約6kg/袋  
吸収量：約946mℓ/枚、約94.6ℓ/袋



油水分離槽に浮いた油のみを吸収します。

## ハズマットピグ® マット

使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	研究室   危険物貯蔵所   排水処理場

### 酸やアルカリを 安全に回収できる唯一のマット

- 目立つピンクのカラーは危険を周囲に伝えます。
- 実験台の上など少量の漏洩におすすめなコンパクトタイプもあります (MAT351A)。

ミシン目



MAT301A



MAT351A



MAT309A



<b>MAT301A</b>	<b>カットタイプ</b>
	サイズ: 縦38cm×横51cm×厚み3mm 入数: 100枚/箱 重量: 約8.2kg/箱 吸収量: 約836mℓ/枚、約83.6ℓ/箱
<b>MAT310A</b>	<b>カットタイプ</b>
	サイズ: 縦38cm×横51cm×厚み3mm 入数: 50枚/箱 重量: 約4.1kg/箱 吸収量: 約836mℓ/枚、約41.8ℓ/箱

<b>MAT351A</b>	<b>カットタイプ</b>	ディスペンサーボックス入り
	サイズ: 縦25cm×横33cm×厚み3mm 入数: 100枚/箱 重量: 約3.7kg/箱 吸収量: 約362mℓ/枚、約36.2ℓ/箱	
<b>MAT309A</b>	<b>ロールタイプ</b>	
	サイズ: 縦76cm×横45cm×厚み3mm 入数: 1巻/袋 重量: 約13.6kg/袋 吸収量: 約150.5ℓ/袋	

ご注意: ピグ®ハズマット製品はほとんどの酸やアルカリに対応可能ですが、薬品の変質、使用環境や状況、薬品同士が混合して化学変化を生じる場合などには対応しえないことがあります。安全のために、あらかじめサンプルマットまたは本製品でご確認いただくことをおすすめいたします。サンプルのご要望や本製品の耐薬品特性など、詳細についてはお問い合わせください。



## ハズマットピグ®ソックス

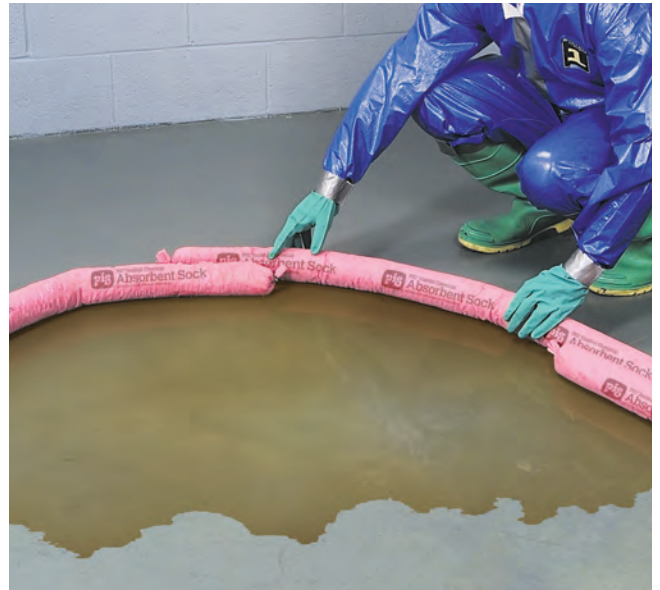
使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	研究室   危険物貯蔵所   排水処理場

漏洩した液体を  
吸収しながらブロック！

- 液体の広がりを最小限に抑えます。



124CR



124CR

サイズ：直径8cm×長さ117cm  
入数：12本/箱 重量：約5.1kg/箱  
吸収量：約3ℓ/本、約36ℓ/箱

PIG301

サイズ：直径8cm×長さ3m  
入数：6本/箱 重量：約6.4kg/箱  
吸収量：約7.5ℓ/本、約45ℓ/箱

## ハズマットピグ®ピロー

使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	研究室   危険物貯蔵所   排水処理場

酸やアルカリなどの  
大量の漏洩対策！

- ソックスで囲んだ大量の液体を吸収します。



HR7015



HR7015

サイズ：縦43cm×横41cm×厚み5cm  
入数：10個/箱 重量：約7.1kg/箱  
吸収量：約3.8ℓ/個、約38ℓ/箱

PIL302

サイズ：縦20cm×横20cm×厚み3cm  
入数：20個/箱 重量：約3.4kg/箱  
吸収量：約887ml/個、約17.8ℓ/箱

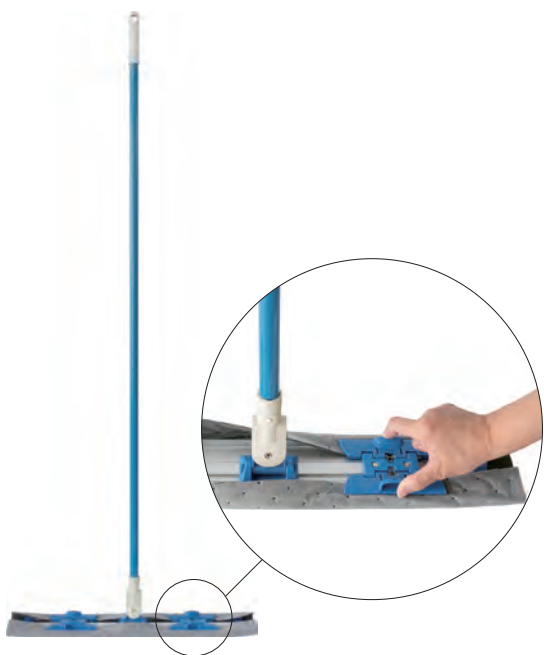
ご注意：ピグ®ハズマット製品はほとんどの酸やアルカリに対応可能ですが、薬品の変質、使用環境や状況、薬品同士が混合して化学変化を生じる場合などには対応しえないことがあります。安全のために、あらかじめサンプルマットまたは本製品でご確認いただくことをおすすめいたします。サンプルのご要望や本製品の耐薬品特性など、詳細についてはお問い合わせください。

## モップシステム

使用目的	清掃・洗浄	油汚れ対策
おすすめ場所	機械まわり	廃油置場

### 360度回転式の 使い捨て式モップシステム

- 360度回転式で、機械の間や下などの狭いスペースや手の届きにくい場所も楽に清掃することができます。
- ハンドルは軽くて丈夫です。
- 「油・液体用」「油専用」2種類の交換用パッドをご用意しています。
- モップパッドの清掃面は、毛羽立ちが少なく丈夫です。
- モップのフレームにモップパッドをはさみ込むだけで、簡単に清掃できます。
- 使い捨てタイプのため、清掃後に水や洗剤で洗う必要がありません。



清掃面を下にして、マットを挟み込んで取りつけます。

**RQ850FRM**

モップシステム<ハンドルとフレーム>

サイズ:長さ143cm  
入数:1本/箱 重量:約0.8kg/箱

**RFL241-6119**

油・液体用モップパッド

サイズ:縦19cm×横61cm×厚み3mm  
入数:20枚/袋 重量:約0.8kg/袋  
吸収量:約432ml/枚、約8.6ℓ/袋

**RFL641-6119**

油専用モップパッド

サイズ:縦19cm×横61cm×厚み3mm  
入数:20枚/袋 重量:約0.8kg/袋  
吸収量:約432ml/枚、約8.6ℓ/袋

## 液体漏洩対策器材

危険物施設における液体漏洩事故の件数は年間400件近くにもものぼり、その原因は人為的ミス、劣化、破裂、設計不良などさまざまです。一度、事故を起こしてしまうと、多額の損害賠償、近隣住民からの苦情、信用失墜、行政処分などのリスクを負うこととなります。

このようなリスクを最小限に抑えるためにはハード面とソフト面、双方からの対策が必要であると私たちは考えます。

漏洩事故防止、各種法令の観点から、ベストプラクティスのご提案や液体漏洩対策についての無料講習会などを実施しておりますので、お気軽にご相談ください。

# 液体漏洩対策器材 液体漏洩対策キット

## ピグ® ハイビジビリティストレージキット



使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場   危険物貯蔵所

### 大量の液体漏洩に十分対応できます

- 容器には直径20cmのゴムタイヤがついており、キットの移動に便利です。
- オレンジのカラーはキットの場所がひと目でわかります。
- 容器サイズ：幅122cm×高さ106cm×奥行79cm



すばやく漏洩に対処できるようカート内部を仕切り、吸収材が収納されています。



	油・液体用			
KIT280	吸収量：約287.7ℓ			
	重 量：約121.1kg			
	内 容：ブルーピグ®ソックス(大)	10本	ワイプ	112枚
	ブルーピグ®ソックス(小)	31本	ディスポーザルバッグ(大)	15枚
	ピグ®マット	154枚	緊急時対応ガイドブック	1冊
	油専用			
KIT480	吸収量：約280.1ℓ			
	重 量：約87.1kg			
	内 容：ピグ®エコノミースキミングブーム(大)	1本	スキミングスパゲッティ	1袋
	ピグ®エコノミースキミングブーム(中)	2本	ピグ®スタットマット	100枚
	ピグ®エコノミースキミングブーム(小)	8本	ディスポーザルバッグ(大)	15枚
	ピグ®サンプルスキマー	4本	緊急時対応ガイドブック	1冊
	液体危険物用(酸・アルカリなど)			
KIT380	吸収量：約280.1ℓ			
	重 量：約87.1kg			
	内 容：ハズマットピグ®ソックス(大)	2本	ハズマットピグ®パルプ	2袋
	ハズマットピグ®ソックス(中)	3本	ハズマットピグ®マット	100枚
	ハズマットピグ®ソックス(小)	14本	ディスポーザルバッグ(大)	15枚
	ハズマットピグ®ピロー	7個	緊急時対応ガイドブック	1冊



※液体漏洩対策キットは簡易包装でお届けします。  
 ※ピグ®ハイビジビリティストレージキットはお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。  
 ※本製品は、正しい保管方法により、長期間にわたり、緊急の漏洩事故に備えることができます。直射日光による紫外線を避け、乾燥した屋内にて、常温で保管してください。緊急時に支障なくご使用できるよう、2か月に1回必ず点検してください。  
 ※耐薬品性については42ページをご参照ください。

# ピグ® 多目的コンテナキット

使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場   危険物貯蔵所

## あらゆる液体漏れに 対応できる定番キット

● 容器の取っ手は滑り防止の加工がされ、フタは開閉が簡単です。

● 容器サイズ：

上部/幅70.3cm×奥行60.6cm

底部/幅47cm×奥行47cm

高さ/74.3cm



<b>KIT205-01</b>	<b>油・液体用</b>	吸収量：約122.6ℓ 重量：約25.5kg (KIT205-01) 内容：ブルーピグ®ソックス(大) 6本 ピグ®ピロー 4個 ピグ®マット 60枚	デイスポーザルバッグ(小) 10枚 緊急時対応ガイドブック 1冊
<b>KIT205</b> 詰め替え用			
<b>KIT408-01</b>	<b>油専用</b>	吸収量：約122.6ℓ 重量：約22.5kg (KIT408-01) 内容：ピグ®エコノミースキミングブーム(小) 6本 ピグ®サンブスキマー 4本 ピグ®スタットマット 60枚	デイスポーザルバッグ(小) 10枚 緊急時対応ガイドブック 1冊
<b>KIT408</b> 詰め替え用			
<b>KIT307-01</b>	<b>液体危険物用(酸・アルカリなど)</b>	吸収量：約125.6ℓ 重量：約22.4kg (KIT307-01) 内容：ハズマットピグ®ソックス(中) 6本 ハズマットピグ®ピロー 8個 ハズマットピグ®マット 60枚	デイスポーザルバッグ(小) 10枚 緊急時対応ガイドブック 1冊
<b>KIT307</b> 詰め替え用			



※液体漏洩対策キットは簡易包装でお届けします。

※本製品は、正しい保管方法により、長期間にわたり、緊急の漏洩事故に備えることができます。直射日光による紫外線を避け、乾燥した屋内にて、常温で保管してください。緊急時に支障なくご使用できるよう、2か月に1回必ず点検してください。

※耐薬品性については42ページをご参照ください。

# 液体漏洩対策器材 液体漏洩対策キット

## ピグ® モービルコンテナキット



使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場   危険物貯蔵所

### 移動が簡単にできる 容量たっぷりのキット

- 直径20cmのゴムタイヤと上部にハンドルがついており、漏洩発生時、現場へ急行できます。
- 液体回収の仕上げに粉末状の吸収材が入っています。
- 容器サイズ：幅60cm×高さ91cm×奥行74cm



	油・液体用			
<b>KIT259</b>	吸収量：約140ℓ 重量：約48.5kg (KIT259) 内容：ブルーピグ®ソックス(大) 1本 ブルーピグ®ソックス(小) 4本 ピグ®マット 70枚 ピグ®ライトドライ 2袋		ピグ®ドライルース 2袋 ディスポーザルバッグ(大) 5枚 緊急時対応ガイドブック 1冊	
<b>RFL259</b> 詰め替え用				
	油専用			
<b>KIT459</b>	吸収量：約151.4ℓ 重量：約43.5kg (KIT459) 内容：ピグ®エコスキマー 4本 ピグ®スキマー 2本 ピグ®スタットマット 70枚		油専用ピグ®ライトドライ 2袋 ディスポーザルバッグ(大) 5枚 緊急時対応ガイドブック 1冊	
<b>RFL459</b> 詰め替え用				
	液体危険物用（酸・アルカリなど）			
<b>KIT359</b>	吸収量：約128.7ℓ 重量：約25.9kg (KIT359) 内容：ハズマットピグ®ソックス(中) 2本 ハズマットピグ®ソックス(小) 4本 ハズマットピグ®マット 70枚		ハズマットピグ®パルプ 2袋 ディスポーザルバッグ(大) 5枚 緊急時対応ガイドブック 1冊	
<b>RFL359</b> 詰め替え用				



※液体漏洩対策キットは簡易包装でお届けします。  
 ※本製品は、正しい保管方法により、長期間にわたり、緊急の漏洩事故に備えることができます。直射日光による紫外線避け、乾燥した屋内にて、常温で保管してください。  
 ※緊急時に支障なくご使用できるよう、2か月に1回必ず点検してください。  
 ※耐薬品性については42ページをご参照ください。

# ピグ® スピルリスponsバック



使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場   危険物貯蔵所

## 持ち運びや壁掛けに便利なキット

- マジックテープ式のフタで、簡単に開閉できます。
- イエローのカラーはキットの場所がひと目でわかります。
- バッグサイズ：幅49.5cm×高さ53.3cm×奥行16.5cm



KIT220	油・液体用	
	吸収量：約34.9ℓ 重量：約5.9kg 内容：ブルーピグ®ソックス(小) 4本 ピグ®マット 28枚 ディスポーザルバッグ(小) 5枚	

KIT420	油専用	
	吸収量：約38.9ℓ 重量：約5.4kg 内容：ピグ®エコスキマー 4本 ピグ®スタットマット 28枚 ディスポーザルバッグ(小) 5枚	

KIT320	液体危険物用(酸・アルカリなど)	
	吸収量：約34.9ℓ 重量：約5.4kg 内容：ハズマットピグ®ソックス(小) 4本 ハズマットピグ®マット 28枚 ディスポーザルバッグ(小) 5枚	

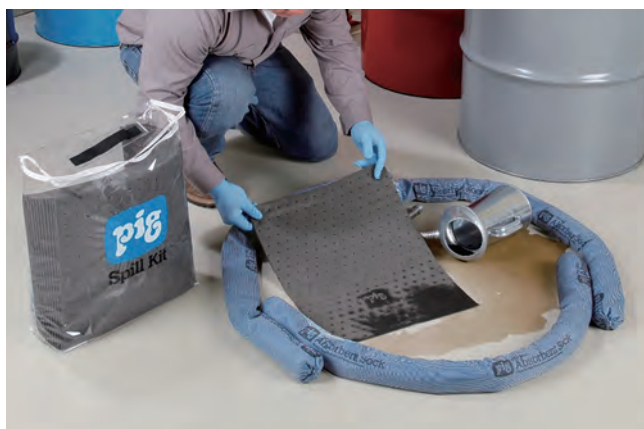
# ピグ® クリアスピルキット



使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場   危険物貯蔵所

## 透明なバッグに入ったコンパクトなキット

- 小さくて軽いため、狭い場所にも設置できます。
- バッグが透明なので残量がひと目でわかります。
- バッグサイズ：幅40.6cm×高さ45.7cm×奥行14cm



KIT274	油・液体用	
	吸収量：約18.1ℓ 重量：約2.7kg 内容：ブルーピグ®ソックス(小) 3本 ピグ®マット 12枚 ディスポーザルバッグ(小) 2枚	

KIT470	油専用	
	吸収量：約22.1ℓ 重量：約2.3kg 内容：ピグ®エコスキマー 3本 ピグ®スタットマット 12枚 ディスポーザルバッグ(小) 2枚	

KIT367	液体危険物用(酸・アルカリなど)	
	吸収量：約18.1ℓ 重量：約2.3kg 内容：ハズマットピグ®ソックス(小) 3本 ハズマットピグ®マット 12枚 ディスポーザルバッグ(小) 2枚	

※液体漏洩対策キットは簡易包装でお届けします。  
 ※本製品は、正しい保管方法により、長期間にわたり、緊急の漏洩事故に備えることができます。直射日光による紫外線避け、乾燥した屋内にて、常温で保管してください。  
 ※緊急時に支障なくご使用できるよう、2か月に1回必ず点検してください。  
 ※耐薬品性については42ページをご参照ください。

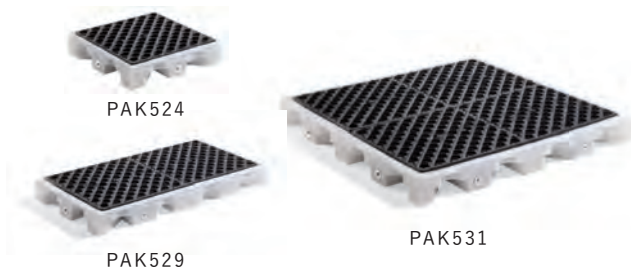
## ピグ® ポリモジュラーズピルデッキ



使用目的	油污れ対策	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場	危険物貯蔵所

### 容量をシェアできる特許デッキ

- デッキ同士を連結して  
サンプル容量を増やすことができます。
- ポリエチレン製。  
低温環境下(-30℃)でも使用できます。
- 黒い格子をはずして内部にたまった液体を  
吸収材などで吸い上げます。
- ドラム缶の積み下ろしを容易にする  
スチールランプ(PAK538)、  
ポリローディングランプ(PAK726)も  
ご用意しています。



<b>PAK524</b>	<b>1ドラム缶用</b> サイズ: 66cm角×高さ14.6cm 重量: 約11.3kg 容量: 約41.6ℓ 耐荷重: 約683kg
<b>PAK529</b>	<b>2ドラム缶用</b> サイズ: 縦66cm×横132cm×高さ14.6cm 重量: 約20.4kg 容量: 約83.3ℓ 耐荷重: 約1360kg
<b>PAK531</b>	<b>4ドラム缶用</b> サイズ: 132cm角×高さ14.6cm 重量: 約34kg 容量: 約166.5ℓ 耐荷重: 約2722kg

ご注意: 60℃以上の液体には使用しないでください。耐薬品性については42ページをご参照ください。

## ピグ® モジュラーデッキ用スチールランプ



- スチール素材はしっかりとした重みで安定感があります。
- デッキの端部に確実に固定することができます。

<b>PAK538</b>	<b>オプション</b> サイズ: 幅73.5cm(内寸幅67.3cm)×長さ96.5cm 重量: 約35kg 耐荷重: 約454kg
---------------	---



## ピグ® ポリローディングランプ



- ポリエチレン素材は軽量なため、持ち運びが容易です。
- 高さ14.6cmのデッキに取り付けることができます。

<b>PAK726</b>	<b>オプション</b> サイズ: 幅88.6cm(内寸幅79cm)×長さ63.2cm 重量: 約8.4kg 耐荷重: 約272kg
---------------	--



※省スペース設計のため重量物の運搬にはご注意ください。 ※PAK524には対応しておりません。



# ピグ®ヘビーデューティポリスピルコンテイメントパレット



使用目的	油汚れ対策	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場	危険物貯蔵所

## フォークリフトで運べる ドラム缶用パレット

- 大量の液体を内部に保持できます。
- 黒い格子をはずして内部にたまった液体を吸収材などで吸い上げます。



PAK604BK-WD



PAK672BK



ドラム缶を乗せたままフォークリフトで移動が可能です。

PAK604BK	2ドラム缶用 ドレンなし	PAK672BK	4ドラム缶用 ドレンなし
	サイズ:縦102cm×横166cm×高さ22cm デッキ表面サイズ:縦66cm×横132cm 重量:約38.1kg 容量:約250ℓ 耐荷重:約2041kg		サイズ:159cm角×高さ22cm デッキ表面サイズ:132cm角 重量:約56.7kg 容量:約284ℓ 耐荷重:約4082kg
PAK604BK-WD	2ドラム缶用 ドレンつき	PAK672BK-WD	4ドラム缶用 ドレンつき
	サイズ:縦102cm×横166cm×高さ22cm デッキ表面サイズ:縦66cm×横132cm 重量:約38.1kg 容量:約250ℓ 耐荷重:約2041kg		サイズ:159cm角×高さ22cm デッキ表面サイズ:132cm角 重量:約56.7kg 容量:約284ℓ 耐荷重:約4082kg

ご注意:60℃以上の液体には使用しないでください。耐薬品性については42ページをご参照ください。

# 液体漏洩対策器材 液体漏洩対策パレット

エコポリブレンド アキュムレーションセンター  Justrite

使用目的	油污れ対策	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場	危険物貯蔵所

## 環境にやさしいパレット

- 液体を内部に保持できます。
- 黒い格子をはずして内部にたまった液体を吸収材などで吸い上げます。
- 100%リサイクルポリエチレン製。



J28653



J28655



J28657

**J28653**

### 1ドラム缶用

サイズ：63.5cm角×高さ14cm  
重量：約7.4kg 容量：約45ℓ  
耐荷重：約567kg

**J28657**

### 4ドラム缶用

サイズ：124.5cm角×高さ14cm  
重量：約27.2kg 容量：約185ℓ  
耐荷重：約2268kg

**J28655**

### 2ドラム缶用

サイズ：縦124.5cm×横63.5cm×高さ14cm  
重量：約14.5kg 容量：約90ℓ  
耐荷重：約1134kg

※耐薬品性については42ページをご参照ください。

## イエローランプ®(J28655、J28657用) Justrite

- ドラム缶キャリアでの乗り上げをスムーズにします。

**J28650**

### オプション

サイズ：幅121.9cm×奥行83.8cm×高さ15.9cm  
重量：約18.6kg

※J28653には使用できません。



## ピグ® バーブレスファンネル

使用目的	油污れ対策	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場	危険物貯蔵所

### 溶剤をドラム缶へ安全に注入します

- 耐薬品性のコーティングが施されています。
- 通気管がついているため、一気に液体を注いでもスムーズではね返りがありません。
- フタにはゴムのガスケットがついており、密閉性にすぐれています。
- ネジ固定のためドラム缶にしっかり固定できます。
- 施錠できます(錠は製品に含まれません)。
- スチール製。



黒(B)

赤(R)

黄(Y)



取っ手がついており、片手でも開閉が可能です。

DRM1125

サイズ：幅28.6cm×奥行38.1cm×高さ33cm  
重量：約4.9kg  
フタの色：黒(B)、赤(R)、黄(Y)



## ピグ® ポリバーブレスファンネル

使用目的	油污れ対策	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場	危険物貯蔵所

### 油・薬品をドラム缶へ安全に注入します

- 耐薬品性にすぐれたポリエチレン製。
- 通気管がついているため、一気に液体を注いでもスムーズではね返りがありません。
- ネジ固定のためドラム缶にしっかり固定できます。
- 施錠できます(錠は製品に含まれません)。



黒(BK)

赤(RD)

黄(YW)

DRM1680

サイズ：幅34.3cm×奥行41.3cm×高さ35.3cm  
重量：約1.8kg  
フタの色：黒(BK)、赤(RD)、黄(YW)

ご注意：60℃以上の液体には使用しないでください。耐薬品性については42ページをご参照ください。



## ピグ® ヒンジリッドドラムファンネル



使用目的	油汚れ対策	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場	危険物貯蔵所

### 表面積が広く、液体を一度に流しこめるフタつきのじょうご

- 200ℓスチール製ドラム缶にぴったりフィットします。
- フタつきのため、外部からの異物などの混入を防ぎます。
- 約10cmのハイサイドウォール、ファンネル内面のジグザグ突起により、液体の飛散を防ぎます。
- ポリエチレン製。



黒(B)

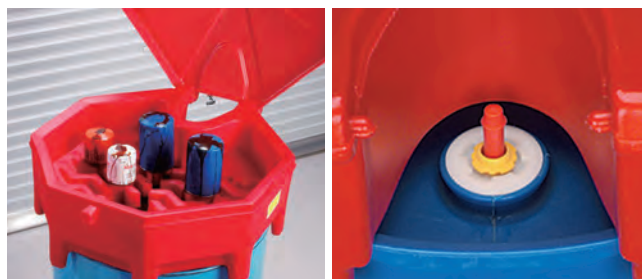
赤(R)

黄(Y)

DRM672

サイズ：幅73.7cm×高さ27.9cm  
重量：約5.1g  
色：黒(B)、赤(R)、黄(Y)

ご注意：60℃以上の液体には使用しないでください。耐薬品性については42ページをご参照ください。



ポップアップドラムフィルゲージ  
(別売：J08530、J08531)と併用することができます。

## ポップアップドラムフィルゲージ



使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	廃油置場   危険物貯蔵所

### ドラム缶への液体注入時のオーバーフローを防ぎます

- ドラム缶内の液体量によりゲージが上下します。
- 100ℓ、200ℓドラム缶の通気口にフィットします。
- ポリエチレン製。



J08530

J08531

J08530

サイズ：長さ13cm  
重量：約25g

※耐薬品性については42ページをご参照ください。



J08531

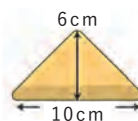
サイズ：長さ28cm  
重量：約35g

## スピルブロッカー®ダイク

使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	危険物貯蔵所   排水溝

### 排水溝や側溝への液体流出を防ぎます

- 液体を吸収せずに流れを変え、せき止めます。
- 底面部はやわらかく、床面にしっかり密着します。
- 柔軟性のあるポリウレタン製。油、薬品にも耐えます。
- 中性洗剤で洗って繰り返し使えます。



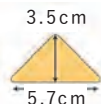
**PLR204NY** サイズ：幅10cm×長さ3m×高さ6cm  
重 量：約14kg



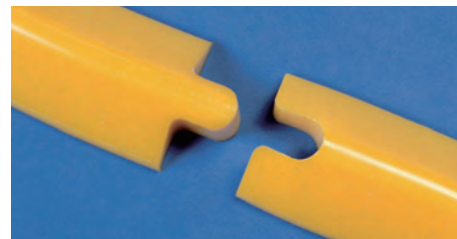
## リークブロッカーダイク

使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	危険物貯蔵所   排水溝

- 連結可能な端部。  
より長いサイズを作ることができます。
- 柔軟性のあるポリウレタン製。



**PLR212** サイズ：幅5.7cm×長さ3m×高さ3.5cm  
重 量：約4.7kg



## ドレンブロッカー®ドレンカバー

使用目的	漏洩対策
おすすめ場所	危険物貯蔵所   排水溝

### 排水溝をしっかりとカバーし、液体の流出を防ぎます

- 底面部はやわらかく、床面にしっかり密着します。
- 油、薬品にも耐えます。
- 中性洗剤で洗って繰り返し使えます。
- 排水溝よりも、両端が少なくとも8cm以上以上大きなサイズをお選びください。
- 2層構造。表面は丈夫なビニール製。下部は柔軟なポリウレタン製。



粗い地面にも 持ち運びに便利なナイロン製バッグ入りです。  
密着します。



**PLR400** サイズ：46cm角×厚み8.5mm  
重 量：約2.7kg

**PLR403** サイズ：91cm角×厚み8.5mm  
重 量：約9.2kg

**PLR401** サイズ：61cm角×厚み8.5mm  
重 量：約4.4kg

**PLR405** サイズ：122cm角×厚み8.5mm  
重 量：約16.3kg

#### ご注意

- 1: ポリウレタンの特性により、時間の経過と共に物理的性質に変化が生じることがあります。高温、多湿、直射日光が当たる場所を避け、5年を目安に保管してください。また、製品が使用できる状態であることを定期的に点検してください。
- 2: 常時設置することはおすすめできません。
- 3: 耐薬品性については42ページをご参照ください。

# 液体漏洩対策器材 ブロッカー

## ピグ® ウォッシュブロッカー® ダイク



使用目的	漏洩対策	清掃・洗浄
おすすめ場所	廃油置場	

### 床面にしっかり密着する 液体用ブロッカー

- 液体を吸収せずに、せき止めます。
- 洗浄剤で洗って、何度でも繰り返し使用できます。
- 上部はポリプロピレン、底部はポリウレタンの素材です。
- 必要な長さにハサミで簡単にカットできます。



PLR500



PLR500

サイズ：幅3.2cm×長さ3m×高さ1.9cm  
入数：1本/箱 重量：約2.6kg/箱

PLR500100

サイズ：幅3.2cm×長さ1m×高さ1.9cm  
入数：1本/箱 重量：約0.9kg/箱

PLR500200

サイズ：幅3.2cm×長さ2m×高さ1.9cm  
入数：1本/箱 重量：約1.7kg/箱

#### ご注意

- 1: ポリウレタンの特性により、時間の経過と共に物理的性質に変化が生じることがあります。高温、多湿、直射日光が当たる場所を避け、5年を目安に保管してください。また、製品が使用できる状態であることを定期的に点検してください。
- 2: 常時設置することはおすすめできません。
- 3: 耐薬品性については42ページをご参照ください。

## ピグ® 水のう



使用目的	雨水対策
おすすめ場所	出入口

### 水で膨らむ簡易ダム

- 大雨、台風などの水害による浸水対策におすすめです。
- 吸水前は軽量で扱いやすく、コンパクトに保管することができます。常備していても邪魔になりません。
- ピグ® 水のうは3段まで積み重ねることができます。
- 未開封の場合、使用期限のめやすは約5年です。



WTR009

サイズ：幅38.1cm×長さ66cm×厚み6.4mm(吸水後：幅30.5cm×長さ61cm×高さ8.9cm)  
入数：10個/袋  
重量：約2.1kg/袋(吸水前：約210g/個、吸水後：約15kg/個)

ご注意：●吸水後の水のう(幅30.5cm×長さ61cm×高さ8.9cm)が十分に入る容器をお客様にてご用意ください。●本製品は再利用できません。●海水には対応しておりません。  
廃棄方法：●天日干しで十分に乾燥させ一般ごみとして廃棄処分できます。●市販の脱水剤(塩化カルシウム等)を使用し、脱水を早めることも可能です。●水分を含んだまま廃棄する場合は、産業廃棄物扱いとなります。各自治体の処理方法に従ってください。●大量の水のうを廃棄する場合は、各自治体の処理方法に従い、産業廃棄物として処理してください。

## ピグ®リペアパティ

使用目的	メンテナンス	漏洩対策
おすすめ場所	配管まわり	廃油置場

### こねるだけで使用できる便利なパティ

- エポキシ本剤、硬化剤が1つのチューブに入っています。手でこねるだけで使用できます。
- 混ぜてから約2分で硬化開始し、約60分で完全に硬化します。
- 耐熱温度は-29~121℃。一時的であれば149℃まで対応可能です。
- 無害のため、水道管の補修にもお使いいただけます。
- ペイント可能です。



PTY201

サイズ：直径2cm×長さ18cm  
入数：12本/箱  
重量：約1.8kg/箱

PTY202

サイズ：直径2cm×長さ18cm  
入数：6本/箱  
重量：約1kg/箱

PTY230

サイズ：直径2cm×長さ4cm  
入数：40個/箱  
重量：約1.4kg/箱

※有効期限のめやすは製造後約2年です。



## ウェットサーフェイスピグ®リペアパティ

使用目的	メンテナンス	漏洩対策
おすすめ場所	配管まわり	廃油置場

### 濡れた表面の補修に

- ガスケット、タンク、プールのひび割れ、湿気が多く濡れた場所での電気接続、水中での補修にご使用いただけます。
- 混ぜてから約10分で硬化開始、約60分で完全に硬化します。
- 耐熱温度は-40~121℃。一時的であれば149℃まで対応可能です。



PTY259

サイズ：直径2cm×長さ18cm  
入数：6本/箱  
重量：約1.4kg/箱

※有効期限のめやすは製造後約2年です。



水で濡れた床面をそのまま補修することができます。

## リジッドロック クイックバーム

使用目的	油汚れ対策	メンテナンス	漏洩対策
おすすめ場所	配管まわり	廃油置場	

### 簡単に移動・設置ができる コンパクトなオイルパン

- ドラム缶からの液体漏れの拡大を防ぎます。
- 突然のレイアウト変更の際にも便利です。
- 耐油・耐薬品性にすぐれています。
- 壁面を倒すことにより、フォークリフトやハンドフォークの乗り入れが可能です。
- 丈夫で耐候性にすぐれた素材です。



J28516



道具を使わずに手で簡単に組み立てられます。



折りたたんでコンパクトに収納できます。

**J28512**

サイズ：内寸 縦121.9cm×横182.9cm×高さ30.5cm  
収納時 61cm角×高さ12.7cm  
重量：約9.1kg

**J28519**

サイズ：内寸 304.8cm角×高さ30.5cm  
収納時 71.1cm角×高さ30.5cm  
重量：約22.2kg

**J28516**

サイズ：内寸 縦182.9cm×横243.8cm×高さ30.5cm  
収納時 61cm角×高さ30.5cm  
重量：約13.6kg



# リジッドロック クイックバーム ライト

使用目的	油污れ対策	メンテナンス	漏洩対策
おすすめ場所	配管まわり	廃油置場	

## より軽く、持ち運びに便利な オイルパン

●経済的で扱いやすいエコノミータイプです。



J28372



**J28370**

サイズ：内寸 121.9cm角×高さ20.3cm  
収納時 縦30.5cm×横40.6cm×高さ12.7cm  
重量：約5kg

**J28376**

サイズ：内寸 243.8cm角×高さ20.3cm  
収納時 縦35.6cm×横40.6cm×高さ30.5cm  
重量：約11.8kg

**J28372**

サイズ：内寸 縦121.9cm×横182.9cm×高さ20.3cm  
収納時 縦35.6cm×横40.6cm×高さ15.2cm  
重量：約6.4kg

## 耐薬品リスト

●リジッドロック クイックバーム ●リジッドロック クイックバーム ライト

薬品名		薬品名		薬品名	
リン酸アンモニウム	○	塩酸 (20%)	△	メチルアルコール	○
エチルアルコール	○	フッ酸 (50%)	○	硝酸 (20%)	○
重油	○	ジェット燃料	○	水素化ナトリウム (60%)	○
キシレン	×	灯油	○	硫酸 (50%)	○

○ 物質の長期保管に適している

△ ダメージや変色などの影響を及ぼす可能性があるため、定期的にチェックする必要がある

× おすすめできない

# 液体漏洩対策器材 耐薬品リスト

## ●液体漏洩対策キット

薬品名	油・液体用	油専用	液体危険物用
アセトン	○	○	○
アクリロニトリル	×	△	○
亜硫酸	×	△	○
イソプロピルアルコール	○	△	○
酢酸エチル	×	△	○
エチルアルコール	○	○	○
エチルエーテル	○	○	○
エチルベンゼン	○	○	○
塩酸	×	△	○
塩化メチレン	○	○	○
オイル	○	○	○
オクタン	○	○	○
ガソリン	○	○	○
カリ液 (炭酸カリウム)	×	△	○

薬品名	油・液体用	油専用	液体危険物用
キシレン	○	○	○
ギ酸	×	△	○
クロロフォルム	○	△	○
酢酸	×	△	○
作動油	○	○	○
四塩化炭素	×	○	○
シクロヘキサン	○	○	○
重硫化エチレン	×	△	○
硝酸	×	△	○
水酸化アンモニウム	×	△	○
水酸化カリウム	×	△	○
水酸化ナトリウム	×	△	○
ディーゼルオイル	○	○	○
灯油	○	○	○

薬品名	油・液体用	油専用	液体危険物用
トリクロロエチレン	○	○	○
トルエン	○	○	○
P-キシレン	○	○	○
フッ酸	×	△	○
ブチルアルコール	○	△	○
ヘキサン	○	○	○
ベンゼン	○	○	○
ホルムアルデヒド	×	△	○
水	○	△	○
メチルアルコール	○	△	○
メチルエチルケトン	○	○	○
硫酸	×	△	○
リン酸	×	△	○

○ 使用可能    △ 素材に変化はないが吸収しない    × 使用不可

## ●ピグ®ポリモジュラスピルデッキ

### ●ピグ®ヘビーデューティポリスピルコンテイメントパレット

薬品名	
1,1,1-トリクロロエタン	×
アセトン	○
塩化カルシウム	○
塩酸 (濃縮)	○
塩化第二銅	○
過酸化水素 (90%)	○
ガソリン	○
キシレン	×
グリコールエーテル	○
鉱油	○

薬品名	
酢酸エチル	△
次亜塩素酸ナトリウム	○
ジエチルアミン	×
ジェット燃料	△
ジメチルホルムアミド	△
水酸化ナトリウム (濃縮)	○
ディーゼル	△
テトラクロロエチレン	×
テトラヒドロフラン	×
灯油	△

## ●ポリパープレスファンネル

### ●ピグ®ヒンジリッドドラムファンネル

薬品名	
トリクロロエチレン	×
トルエン	△
ナフサ	△
二硫化炭素	×
バリウム塩	○
ヒドラジン (35%)	○
フェノール (10%)	△
ブタノール	○
フッ酸 (濃縮)	○
不凍液	○

薬品名	
プロピレングリコール	○
ヘキサン	○
ベンジルアルコール	○
ほう酸	○
ホルムアルデヒド (40%)	○
水	○
メタノール	○
硫酸 (50%)	△
硫酸 (98%)	△

## ●エコポリブレンド アクキュレーションセンター

## ●ポップアップドラムフィルゲージ

薬品名	
1,1,1-トリクロロエタン	×
塩化カルシウム	○
塩酸 (濃縮)	○
塩化第二銅	○
過酸化水素 (90%)	○
ガソリン	○

薬品名	
グリコールエーテル	○
次亜塩素酸ナトリウム	○
水酸化ナトリウム (濃縮)	○
テトラクロロエチレン	×
テトラヒドロフラン	×
トリクロロエチレン	×

薬品名	
ナフサ	△
二硫化炭素	×
ブタノール	○
フッ酸 (濃縮)	○
プロピレングリコール	○
ほう酸	○

薬品名	
ホルムアルデヒド (40%)	○
水	○
メタノール	○
硫酸 (50%)	△
硫酸 (98%)	△

## ●スピルロッカー®ダイク

## ●リークブロッカーダイク

## ●ピグ®ウォッシュブロッカー®ダイク

薬品名	
塩酸 (18.5%)	○
過酸化水素 (30%)	△

薬品名	
ガソリン	○
キシレン	○

薬品名	
水酸化ナトリウム (40%)	○
ディーゼル	○

薬品名	
不凍液	○
硫酸 (50%)	○

## ●ドレンブロッカー®ドレンカバー

薬品名	
アセトン	△
油	○
イソプロピルアルコール	○
エタノール (95%)	○

薬品名	
塩酸 (18.5%)	○
塩素系漂白剤 (5%次亜塩素酸ナトリウム)	△
塩素溶液 (1000ppm)	○
過酸化水素 (30%)	○

薬品名	
ガソリン	△
キシレン	△
作動油	○
水酸化ナトリウム (40%)	○

薬品名	
ディーゼル	△
不凍液	○
硫酸 (50%)	△

○ 全く、あるいはほとんど影響がない    △ 製品に若干の影響を与える可能性はあるが条件により十分使用に耐える。ただし十分な確認が必要  
× 激しい影響があるため使用に適さない    (ポリウレタンの場合は若干の膨張や腐食がみられ、再利用が不可能な場合もあります)

### ご注意

- 本資料は、お客様が製品をご利用されるに際し、対応可能性のある薬品、化学品、油等をリストアップしたものです。製造元が他機関の既存調査資料等に基づき調査した結果を編集したもので、当社が実施した試験結果によるものではありません。本資料はあくまでも、お客様が商品を利用される際の参考資料となるもので、対応能力を保証するものではありません。リストアップされた薬品でも上記製造会社のコントロール外のさまざまな環境、条件、特にリストアップされた薬品同士、または他の薬品と混合して化学変化を生じる場合等には対応しえないことが十分考えられますので、ご留意くださるようお願いいたします。
- 米国ニューピグコーポレーションが外部の研究機関に依頼したテストでは、ピグ®ハズマツ製品は主要な酸や基を吸収し対応することができるという結果が出ておりますが、使用する環境、使用状況等の条件がテストの環境と異なる場合には、その対応性能がテスト結果と相違することが考えられますので、あらゆる環境、使用状況下での対応性能、また、あらゆる酸や基に対応する対応性については保証しかねます。お客様におかれて、より安全に製品をご使用いただくには、ご使用になる前に物質との対応性確認の為に、ピグ®ハズマツ製品であらかじめテストすることをおすすめいたします。
- 記載のない薬品、洗剤については、事前にお問い合わせください。

## 火災予防製品

近年、毎年のように大規模な工場での火災事故が報じられており、その約半数は引火性液体による火災・延焼が原因となっています。小規模なボヤであっても、引火、爆発により大規模火災に拡大する可能性もあります。ジャストライト社は、1906年の創業以来100年以上にわたり工場における火災リスクを削減し、火災事故から作業者の命と施設を守ってきました。引火性液体の保管・移動・使用・廃棄、それぞれの場面において、世界最高水準の防火規格である『FM規格品』をご提供いたします。



米国に拠点を置く損害保険会社「FM Global社」を中心に立ち上げた最も一般的な火災防止に関する認証規格です。米国をはじめ、欧州、アジアで幅広く受け入れられており、日本でも関心が高まっています。FM規格品は防火に対する高度な安全性と品質を示しています。

# 火災予防製品 耐火キャビネット

## セーフティキャビネット

使用目的	火災予防	漏洩対策	
おすすめ場所	研究室	危険物貯蔵所	溶接エリア   溶剤使用エリア

### 一斗缶、ペール缶などの 保管用として！

- 揮発性液体を安全に保管し、火災のリスクを減らします。
- 溶剤への引火による二次災害を防ぎます。



<b>J893000</b>	容量：30ガロン(約114ℓ) サイズ：外寸 幅1092mm×奥行457mm×高さ1118mm 内寸 幅1003mm×奥行370mm×高さ1006mm 重量：約87.4kg 色：黄 標準棚板数：1
<b>J894500</b>	容量：45ガロン(約170ℓ) サイズ：外寸 幅1092mm×奥行457mm×高さ1651mm 内寸 幅1003mm×奥行370mm×高さ1537mm 重量：約120.1kg 色：黄 標準棚板数：2

<b>J896000</b>	容量：60ガロン(約227ℓ) サイズ：外寸 幅864mm×奥行864mm×高さ1651mm 内寸 幅781mm×奥行771mm×高さ1537mm 重量：約149.4kg 色：黄 標準棚板数：2
<b>J899000</b>	容量：90ガロン(約341ℓ) サイズ：外寸 幅1092mm×奥行864mm×高さ1651mm 内寸 幅1003mm×奥行771mm×高さ1537mm 重量：約172kg 色：黄 標準棚板数：2

- 棚板を追加することができます。

<b>J29937</b>	オプション   セーフティキャビネット用 棚板 30ガロン、45ガロン用 サイズ：縦356mm×横1000mm 重量：約3.3kg
---------------	---

<b>J29945</b>	オプション   セーフティキャビネット用 棚板 90ガロン用 サイズ：縦737mm×横1000mm 重量：約5.9kg
---------------	---

<b>J29944</b>	オプション   セーフティキャビネット用 棚板 60ガロン用 サイズ：縦737mm×横772mm 重量：約3.9kg
---------------	--

- ご注意
- 1: 在庫状況によりお取り寄せになる場合があります。納期についてはお問い合わせください。
  - 2: 大変重量のある製品ですので、配送についてはお問い合わせください。
  - 3: 棚板耐荷重は約159kg/枚、棚板フックのピッチは76mmです。
  - 4: アースコードをご使用いただけます。45ページをご参照ください。
  - 5: 屋内にのみ設置可能です。
  - 6: 塗装の風合いに多少の固体差があります。

## セーフティキャビネットの特長

### 溶接構造

- ・長期間、直角度を保ち、火災時にも空気の出入りが少なく、よりすぐれた耐久性を発揮します



- 2重の壁面構造
- ・外部からの熱を効果的に遮断します

### フレームアレスター

- ・フレームアレスター(消炎金網)が埋め込まれた排気口が溶接されています



- アース接続可能
- ・別売のアースをつなげることができます

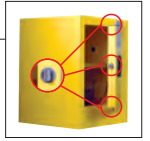


深さ5cmのサンブ

傾斜がついた棚板

- ・キャビネット内で液体漏れが発生しても奥側に液体が流れ、底部のサンブにたまりません

- 扉は3点止め
- ・確実に閉めることができます



施錠可能

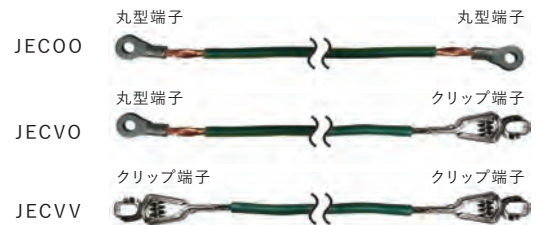
- ・付属の鍵や南京錠で施錠できます ※南京錠についてはお問い合わせください。



※扉が自動で閉まるセルフクローズタイプもございます。お問い合わせください。

## アースコード

- 静電気、放電によるリスクを低減します。
- セーフティキャビネットだけでなく、セーフティ缶、プランジャー缶、オイルウエスト缶にもご使用いただけます。
- 3つのタイプからお選びいただけます。



JEC00

### オプション

長さ：3m  
対応製品：セーフティキャビネット

JECV0

### オプション

長さ：3m  
対応製品：セーフティキャビネット、セーフティ缶、プランジャー缶、オイルウエスト缶

JECV V

### オプション

長さ：3m  
対応製品：セーフティ缶、プランジャー缶、オイルウエスト缶

※長さ3m以上ご希望の場合、カスタマイズを承ります。お問い合わせください。

ご注意：セーフティ缶、プランジャー缶、オイルウエスト缶にアースコードを接続する際は、接続箇所を塗装を削り剥がしてください。

# 火災予防製品 耐火キャビネット

## カウンタートップ セーフティキャビネット Justrite.

使用目的	火災予防	漏洩対策	
おすすめ場所	研究室	危険物貯蔵所	溶接エリア   溶剤使用エリア

### 研究室などで少量の溶剤保管に！



J890400

J890400

容量：4ガロン(約15ℓ)  
 サイズ：外寸 幅432mm×奥行432mm×高さ559mm  
 内寸 幅349mm×奥行349mm×高さ470mm  
 重量：約24.6kg 色：黄  
 標準棚板数：1

- 棚板を追加することができます。

J29935

オプション | カウンタートップ セーフティキャビネット用 棚板  
 サイズ：縦330mm×横340mm  
 重量：約0.9kg



## コンパクト セーフティキャビネット Justrite.

使用目的	火災予防	漏洩対策	
おすすめ場所	研究室	危険物貯蔵所	溶接エリア   溶剤使用エリア

### スプレー缶や少量の一斗缶、 ペール缶の保管に！



J891200

容量：12ガロン(約45ℓ)  
 サイズ：外寸 幅591mm×奥行457mm×高さ889mm  
 内寸 幅508mm×奥行370mm×高さ775mm  
 重量：約46.7kg 色：黄  
 標準棚板数：1

J891500

容量：15ガロン(約57ℓ)  
 サイズ：外寸 幅591mm×奥行457mm×高さ1118mm  
 内寸 幅508mm×奥行370mm×高さ1006mm  
 重量：約52.6kg 色：黄  
 標準棚板数：1

- 棚板を追加することができます。

J29936

オプション | コンパクト セーフティキャビネット用 棚板  
 サイズ：縦356mm×横498mm  
 重量：約1.7kg



J891200



J891500

#### ご注意

- 1: 在庫状況によりお取り寄せになる場合があります。納期についてはお問い合わせください。
- 2: 大変重量のある製品ですので、配送についてはお問い合わせください。
- 3: 棚板耐荷重は約159kg/枚、棚板フックのピッチは76mmです。
- 4: アースコードをご使用いただけます。45ページをご参照ください。
- 5: 屋内にのみ設置可能です。
- 6: 塗装の風合いに多少の固体差があります。

## セーフティ缶 タイプ I Justrite.

使用目的	火災予防	漏洩対策
おすすめ場所	危険物貯蔵所	溶接エリア

### 揮発性溶剤を安全に保管、移動します！

- セルフクローズ式キャップ：開きっ放しになりません。
- フレイムアレスター：火と熱の侵入を防ぎます。
- 底上げ構造：内部温度の上昇を防ぎます。



**J7110100**

容量：1ガロン(約4ℓ)  
サイズ：直径241mm×高さ279mm  
重量：約1.6kg

**J7120100**

容量：2ガロン(約8ℓ)  
サイズ：直径241mm×高さ349mm  
重量：約1.9kg

**J7150100**

容量：5ガロン(約19ℓ)  
サイズ：直径298mm×高さ429mm  
重量：約2.8kg



セルフクローズ式キャップ フレイムアレスター 底上げ構造

ご注意

- 1: アースコードをご使用いただけます。45ページをご参照ください。
- 2: 缶の内側はスチール素材に垂鉛めっきが施されています。耐薬品性についてはお問い合わせください。

## セーフティ缶 タイプ II Justrite.

使用目的	火災予防	漏洩対策
おすすめ場所	危険物貯蔵所	溶接エリア

### 流量調節のできるレバータイプ

- セルフクローズ式キャップ：開きっ放しになりません。
- フレイムアレスター：火と熱の侵入を防ぎます。
- 底上げ構造：内部温度の上昇を防ぎます。
- フレキシブルホース：液体をこぼさず流し込みます。



**J7210120**

容量：1ガロン(約4ℓ)  
サイズ：直径241mm×高さ267mm  
(ホース直径16mm×長さ229mm)  
重量：約1.4kg

**J7220120**

容量：2ガロン(約8ℓ)  
サイズ：直径241mm×高さ337mm  
(ホース直径16mm×長さ229mm)  
重量：約2.5kg

**J7250130**

容量：5ガロン(約19ℓ)  
サイズ：直径298mm×高さ445mm  
(ホース直径25mm×長さ299mm)  
重量：約3.8kg



セルフクローズ式キャップ フレイムアレスター 底上げ構造

ご注意

- 1: アースコードをご使用いただけます。45ページをご参照ください。
- 2: 缶の内側はスチール素材に垂鉛めっきが施されています。耐薬品性についてはお問い合わせください。

## プランジャー缶 Justrite.

使用目的	火災予防
おすすめ場所	溶剤使用エリア

### ワンプッシュで すばやく液体をくみ上げます！

- 上部の特殊なパンは、内部への火気の侵入を防ぎます。
- 溶剤の揮発量を大幅に低減します。
- アースを接続することができます。
- 底面積が広く倒れにくい構造です。
- 耐薬品性にすぐれたポリエチレン製(J14018)もあります。



**J10008** 容量: 約0.5ℓ  
サイズ: 直径125mm×高さ150mm  
重量: 約0.6kg 素材: スチール

**J10108** 容量: 約1ℓ  
サイズ: 直径185mm×高さ165mm  
重量: 約0.8kg 素材: スチール

**J10208** 容量: 約2ℓ  
サイズ: 直径185mm×高さ200mm  
重量: 約1kg 素材: スチール

**J10308** 容量: 約4ℓ  
サイズ: 直径185mm×高さ267mm  
重量: 約1.2kg 素材: スチール

**J14018** 容量: 約1ℓ  
サイズ: 直径140mm×高さ210mm  
重量: 約0.7kg 素材: ポリエチレン

ご注意  
1: アースコードをご使用いただけます(スチール製)。45ページをご参照ください。  
2: 缶の内側はスチール素材に亜鉛めっきが施されています。耐薬品性についてはお問い合わせください。



## ベイパートラップドラムカバー Justrite.

使用目的	火災予防
おすすめ場所	溶接エリア   溶剤使用エリア

### 大量の使用済みウエスを 安全に保管します！

- オーブンドラム缶にセットするだけで  
フタ付きのゴミ箱になります。
- 中央にはスプリング付きの小さなフタがついています。



**J26754** サイズ: 直径710mm×高さ152mm  
重量: 約4.9kg



小さなフタは、細かいものの廃棄に便利です。



## オイリーウエスト缶

使用目的	火災予防
おすすめ場所	溶接エリア   溶剤使用エリア

**ウエスの自然発火や、  
火花による引火の発生を防ぎます！**

- 油や溶剤の付着したウエスなどを一時的に安全に保管します。
- フタの開閉が簡単なペダルがついています。



自重によって自然に閉まるフタ

不燃性のスチール素材

アース接続が可能

底上げ構造で内部温度上昇を防止



J09100

J09300

J09500

J09700

**J09100**

容量：6ガロン(約23ℓ)  
サイズ：直径302mm×高さ403mm  
重量：約3.8kg

**J09300**

容量：10ガロン(約38ℓ)  
サイズ：直径354mm×高さ464mm  
重量：約4.8kg

**J09500**

容量：14ガロン(約53ℓ)  
サイズ：直径408mm×高さ514mm  
重量：約6.4kg

**J09700**

容量：21ガロン(約79ℓ)  
サイズ：直径467mm×高さ595mm  
重量：約8.5kg

ご注意：アースコードをご使用いただけます。45ページをご参照ください。

シーズファイア  Justrite.

使用目的	火災予防
おすすめ場所	屋外喫煙所

火のついたタバコを穴に入れるだけで  
消火してくれるスマートな灰皿

- スチール製のバケツつきです。
- 電子タバコにもお使いいただけます。



上部のカバーをはずして、簡単に吸殻を捨てることができます。



付属の日本語ラベルシールをお好きな場所に貼ってください。



グレー

ベージュ(B)

黒(D)

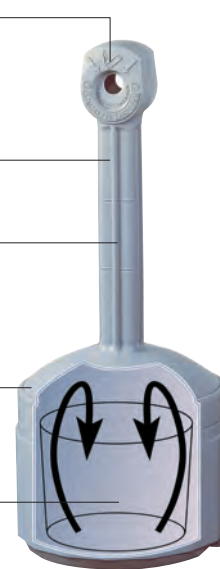
受入口からタバコを簡単に捨てることができ、雨なども入りにくい構造

風の抵抗を受けにくいデザイン

素材は丈夫なポリエチレン製で錆や凹み、亀裂の心配がありません

吸殻が見えないので美観維持に役立ちます

内部の酸素量を制限するためタバコの火が消えます



米国特許No. US 6,626,322 B1

J26800

サイズ：直径419mm×高さ978mm 重量：約3.7kg  
色：グレー、ベージュ(B)、黒(D)

## フロアーマット

長時間の立ち作業を快適にする疲労軽減マット、スリップを防止するマット、床をクリーンに保つマットなどお客様のニーズに応じて様々な機能を持つフロアーマットをご用意しています。ご要望に応じてカスタムカットも承っておりますので、マットが必要な場所によりフィットしたサイズでご提供いたします。

快適で清潔な環境を保つことで「働きやすさ」を実現するお手伝いをいたします。

## クラウン ゼドラン™ コンフォートキング™



使用目的	立ち作業改善	
おすすめ場所	組立ライン	研磨・切削エリア
	検査・梱包・出荷	研究室

### つらい立ち作業を快適サポートする 疲労軽減マット

- 一般的なフォームマットと比較して3倍の弾力性があります。
- 適度な弾力性のあるマットで立ち作業中の疲労をやわらげます。
- 床面の寒さが伝わりにくくなります。
- 低温環境でも弾力性が変わりにくく性能を発揮します。
- キズがつきにくく、滑りにくい表面で、簡単に清掃することができます。
- 耐摩耗性、スリップ防止にすぐれています。
- 帯電防止加工済みです。



つまずき防止のエッジ加工済み

10mm



ブルー (BL)   グレー (GY)   ブラック (BK)



<b>CK0023</b>	<b>カットタイプ</b>
	サイズ：幅61cm×長さ91cm×厚み10mm 重量：約1.6kg/枚 色：ブルー (BL)、グレー (GY)、ブラック (BK)

<b>CK0035</b>	<b>カットタイプ</b>
	サイズ：幅91cm×長さ152cm×厚み10mm 重量：約3.9kg/枚 色：ブルー (BL)、グレー (GY)、ブラック (BK)

<b>CK83824</b>	<b>ロールタイプ</b>
	サイズ：幅61cm×長さ18.3m×厚み10mm 重量：約2.8kg/㎡ 色：ブルー (BL)、グレー (GY)、ブラック (BK)

<b>CK83836</b>	<b>ロールタイプ</b>
	サイズ：幅91cm×長さ18.3m×厚み10mm 重量：約2.8kg/㎡ 色：ブルー (BL)、グレー (GY)、ブラック (BK)

# クラウン ゼドラン™ワーカーズデライト™



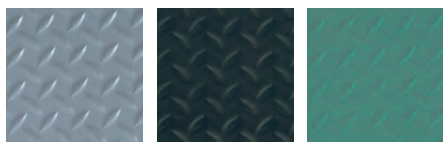
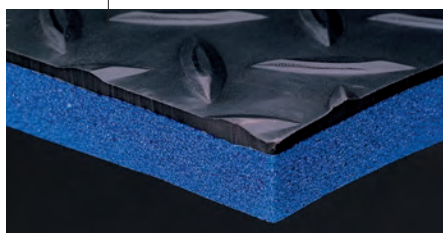
使用目的	立ち作業改善
おすすめ場所	組立ライン
	研磨・切削エリア 検査・梱包・出荷

## ハードな立ち作業に対応する 丈夫な表面の疲労軽減マット

- 硬い表面は耐久性にすぐれています。
- 表面は、高性能ゼドラン™特殊溶着技術ではがれることはありません。
- カットタイプのマットには、安全のためエッジに傾斜がついています。
- 耐摩耗、スリップ防止にすぐれています。



縞鋼板柄の丈夫な表面



グレー(GY)    ブラック(BK)    グリーン(SE)



<b>WD3823</b>	<b>カットタイプ</b>
	サイズ: 幅61cm×長さ91cm×厚み14mm 重量: 約3.9kg/枚 色: グレー(GY)、ブラック(BK)、グリーン(SE)

<b>WD3835</b>	<b>カットタイプ</b>
	サイズ: 幅91cm×長さ152cm×厚み14mm 重量: 約9.7kg/枚 色: グレー(GY)、ブラック(BK)、グリーン(SE)

<b>WDR3824-75</b>	<b>ロールタイプ</b>
	サイズ: 幅61cm×長さ22.9m×厚み14mm 重量: 約7kg/㎡ 色: グレー(GY)、ブラック(BK)、グリーン(SE)

<b>WDR3836-75</b>	<b>ロールタイプ</b>
	サイズ: 幅91cm×長さ22.9m×厚み14mm 重量: 約7kg/㎡ 色: グレー(GY)、ブラック(BK)、グリーン(SE)

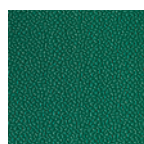
## ウェアボンデッド™タフспан



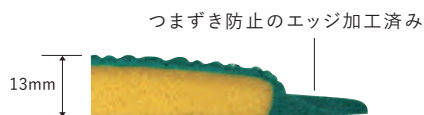
使用目的	立ち作業改善
おすすめ場所	組立ライン   検査・梱包・出荷

### 耐摩耗性、スリップ防止にすぐれた 疲労軽減マット

- 特殊な表面は、一般的なマットと比較して5倍以上の耐摩耗性があります。
- 立ち作業中の脚、腰、背中中の疲労をやわらげます。
- 音を減衰し、また落下したパーツが破損しにくい経済的なマットです。



グリーン



#### ロールタイプ

WTR1236GN

サイズ：幅91cm×長さ18.3m×厚み13mm  
重量：約3.9kg/m<sup>2</sup>  
色：グリーン



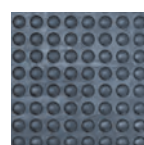
## ヨガフレックス



使用目的	立ち作業改善
おすすめ場所	組立ライン   検査・梱包・出荷

### 全面に丸い突起のついた 耐久性の高いゴム製の疲労軽減マット

- 立ち作業を快適にサポートします。
- 床面からの寒さが伝わりにくくなります。
- 安全のためエッジに傾斜がついています。



ブラック



#### カットタイプ

YF0023BK

サイズ：幅61cm×長さ91cm×厚み12.5mm  
重量：約5kg/枚  
色：ブラック



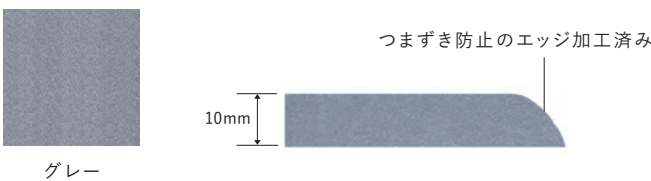
# コンフォートキング™アンチマイクロバイアル



使用目的	立ち作業改善
おすすめ場所	検査・梱包・出荷   研究室

## 抗菌加工された疲労軽減マット

- 有害な微生物の繁殖を抑制する抗菌加工済みです。
- ゼドラン™フォームによる快適さをご提供します。  
微生物に関する実験データについてはお問い合わせください。



CKAM23GY	カットタイプ
	サイズ：幅61cm×長さ91cm×厚み10mm 重量：約1.6kg/枚 色：グレー

CKAM35GY	カットタイプ
	サイズ：幅91cm×長さ152cm×厚み10mm 重量：約3.9kg/枚 色：グレー

# マッサージングジェル インソール

使用目的	立ち作業改善
おすすめ場所	組立ライン   検査・梱包・出荷

## クッション性が高く 抗菌性も備えたインソール

- 弾力のあるジェル層が、立ち作業中の足の裏、脚、腰、背中への衝撃をやわらげます。
- 抗菌性のある布製の表面が快適さを高め、臭いを減らします。
- つま先部分を線に沿ってカットし、自由にサイズ調整ができます。
- 疲労軽減マットを敷けない場所におすすめです。



310112B-M	メンズ サイズ：25.5cm～30.0cm
310113B-W	レディース サイズ：23.0cm～26.0cm

ご注意：製造ロットにより、色や柄が変更になることがありますが、性能には問題ございません。

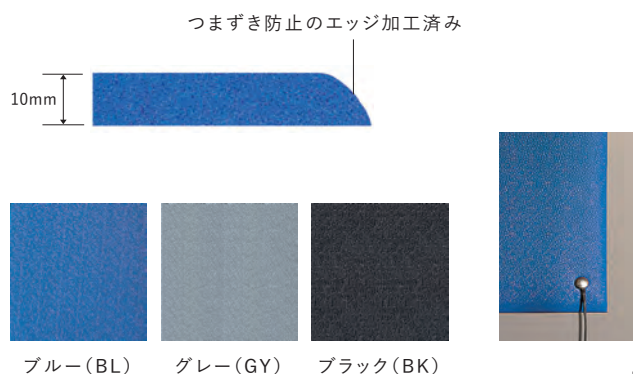
## アンチスタティック コンフォートキング™



使用目的	立ち作業改善	静電気対策
おすすめ場所	組立ライン	検査・梱包・出荷

### 帯電防止加工済みの疲労軽減マット

- 静電気によるコンピューターなどの電気機器に対する影響を防止します。
- 清掃は簡単。スリップ防止にすぐれる表面。
- 製品にはアースコードが含まれています。



ZC0023	カットタイプ
	サイズ：幅61cm×長さ91cm×厚み10mm 重量：約1.6kg/枚 抵抗値： $10^9\Omega$ 色：ブルー(BL)、グレー(GY)、ブラック(BK)

ZC0035	カットタイプ
	サイズ：幅91cm×長さ152cm×厚み10mm 重量：約3.9kg/枚 抵抗値： $10^9\Omega$ 色：ブルー(BL)、グレー(GY)、ブラック(BK)

ご注意：カスタムカットのマットにはアースコードは含まれていません。別途ご用意ください。

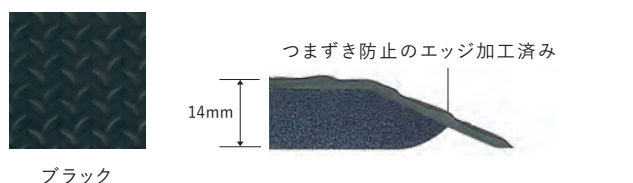
## エレクトリカーリーコンダクティブ デッキプレート



使用目的	立ち作業改善	静電気対策
おすすめ場所	組立ライン	塗装エリア
	検査・梱包・出荷	研究室

### 作業からすばやく静電気を逃がす 疲労軽減マット

- 静電気によるコンピューターなどの電気機器に対する影響を防止します。
- マット表面は縞鋼板柄で、スリップを防止します。
- 製品にはアースコードが含まれています。



CD0035EB	カットタイプ
	サイズ：幅91cm×長さ152cm×厚み14mm 重量：約7.5kg/枚 抵抗値： $10^9\Omega$ 色：ブラック

CD0023EB	カットタイプ
	サイズ：幅61cm×長さ91cm×厚み14mm 重量：約3kg/枚 抵抗値： $10^7\Omega$ 色：ブラック

CDR0036EB75	ロールタイプ
	サイズ：幅91cm×長さ22.9m×厚み14mm 重量：約5.4kg/m <sup>2</sup> 抵抗値： $10^7\Omega$ 色：ブラック

ご注意：カスタムカットのマット及びCDR0036EB75には、アースコードは含まれていません。別途ご用意ください。

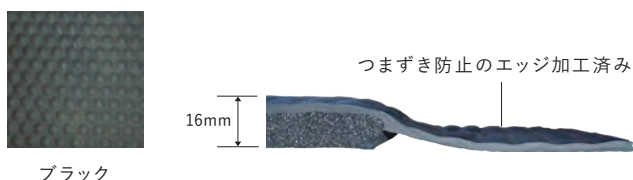


## ニトリルクッションマット

使用目的	立ち作業改善
おすすめ場所	機械まわり

### 耐油性にすぐれた疲労軽減マット

- 主な素材はニトリルゴム。
- 油の多いエリア、ドライエリアのどちらにもお使いいただけます。
- マット表面のバブル模様により、スリップを防止します。



KN2433BK

#### カットタイプ

サイズ：幅58cm×長さ83cm×厚み16mm  
重量：約2.1kg/枚  
色：ブラック

KN3360BK

#### カットタイプ

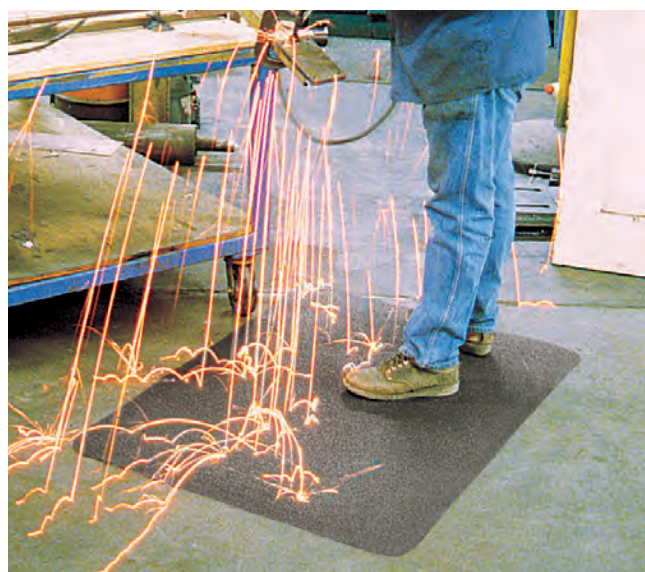
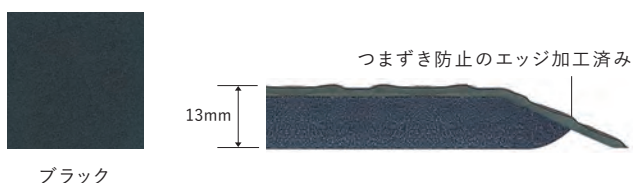
サイズ：幅144cm×長さ82cm×厚み16mm  
重量：約5.8kg/枚  
色：ブラック

## スパークセーフ™

使用目的	立ち作業改善
おすすめ場所	溶接エリア

### 火花や熱い金属片の飛散にも耐える 疲労軽減マット

- 火花や熱い金属片の飛散にも耐え、立ち作業中の疲労をやわらげます。
- ゴムの表面はグリップがよく、足元を安全に保ちます。



CDL023TX

#### カットタイプ

サイズ：幅61cm×長さ91cm×厚み13mm  
重量：約3.6kg/枚  
色：ブラック

CDL035TX

#### カットタイプ

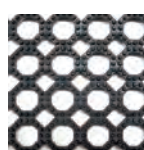
サイズ：幅91cm×長さ152cm×厚み13mm  
重量：約8.9kg/枚  
色：ブラック

# フロアマット スリップ防止マット

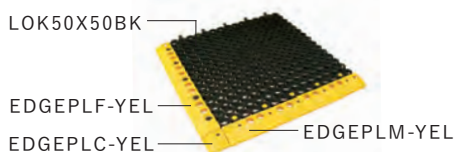
## プラステックス Lok

### 油・液体や粉じんでの スリップを防止するタイルマット

- 排水機能がある連結型タイルマット。
- はめ込むだけの簡単施工で、レイアウト変更が自在にできます。



ブラック



使用目的	転倒事故対策	床面保護	
おすすめ場所	通路	機械まわり	組立ライン
	研磨・切削エリア	粉じんエリア	検査・梱包・出荷

LOK50X50BK	カットタイプ
	サイズ：幅49cm×長さ49cm×厚み16mm 重量：約4.8kg/㎡ 色：ブラック
EDGEPLM-YEL	オプション   エッジ オス
	サイズ：幅6cm×長さ49cm 色：イエロー

EDGEPLF-YEL	オプション   エッジ メス
	サイズ：幅6cm×長さ49cm 色：イエロー
EDGEPLC-YEL	オプション   コーナーランプ
	サイズ：幅6cm×長さ6cm 色：イエロー

※マットの連結やエッジの取り付けの説明書をご用意しております。詳細についてはお問い合わせください。

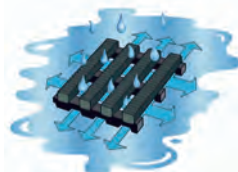
## ヘロンリブ

### 水を排水する抗菌処理スリップ防止マット

- 縦横それぞれの溝が瞬時に4方向に排水し大量排水を可能にします。
- 抗菌処理済みのため衛生的で素足に適したマットです。
- 高い耐久性と、マット表面のエンボス加工によってすぐれたスリップ防止効果があります。



マルベリーレッド(MR) オーシャンブルー(OB) ダークグリーン(DN) ダークグレー(DG)



4方向に排水します

H2K050X10	ロールタイプ
	サイズ：幅50cm×長さ10m×厚み10mm 重量：約5.5kg/㎡ 色：マルベリーレッド(MR)、オーシャンブルー(OB)、 ダークグリーン(DN)、ダークグレー(DG)

H2K100X10	ロールタイプ
	サイズ：幅100cm×長さ10m×厚み10mm 重量：約5.5kg/㎡ 色：マルベリーレッド(MR)、オーシャンブルー(OB)、 ダークグリーン(DN)、ダークグレー(DG)

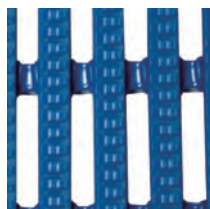
# バイナグリップ

## マット表面と底面のダイヤモンドトレッド模様がスリップ、マットのずれを防止

- 格子状の構造によって液体を排水するスリップ防止マットです。
- 作業中の脚、腰、背中への疲労をやわらげ、スリップによる転倒を防止します。



ブラック(BK)



ブルー(BL)★



ブラックにイエローのセーフティボーダーつき(BY)★

使用目的	転倒事故対策	床面保護	
おすすめ場所	通路	機械まわり	組立ライン
	研磨・切削エリア	粉じんエリア	検査・梱包・出荷



VYN060X10

### ロールタイプ

サイズ：幅60cm×長さ10m×厚み15mm  
重量：約7.6kg/m<sup>2</sup>  
色：ブラック(BK)、ブルー(BL)★、  
ブラックにイエローのセーフティボーダーつき(BY)★

VYN091X10

### ロールタイプ

サイズ：幅91cm×長さ10m×厚み15mm  
重量：約7.6kg/m<sup>2</sup>  
色：ブラック(BK)、ブルー(BL)★、  
ブラックにイエローのセーフティボーダーつき(BY)★

VYN122X10

### ロールタイプ

サイズ：幅122cm×長さ10m×厚み15mm  
重量：約7.6kg/m<sup>2</sup>  
色：ブラック(BK)、ブルー(BL)★、  
ブラックにイエローのセーフティボーダーつき(BY)★

※★印の製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

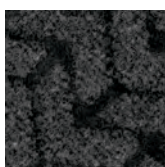
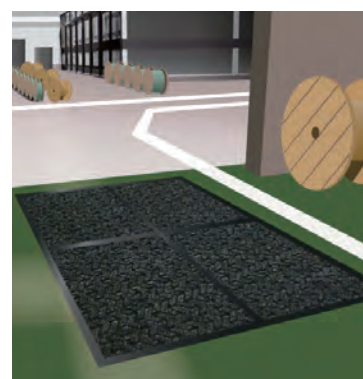
## タイヤトラック™



使用目的	転倒事故対策	床面保護	雨水対策
おすすめ場所	出入口		

### 1㎡あたり約8ℓもの保水をする エントランスマット

- 凹凸のあるマット表面は、靴底から土や砂、ほこりを取り除き、足元をしっかりと確保します。
- 水分を捕捉し、床面をクリーンな状態に保ちます。
- 1㎡あたり約8ℓの水を保持することができます。
- 耐摩耗性にすぐれ、台車やフォークリフトの往来する搬入口などでも使用することができます。



ブラウン(BR) アンスラサイト(AC)

断面図

TE0023	カットタイプ
	サイズ: 幅61cm×長さ91cm×厚み9mm 重量: 約2.9kg/枚 色: ブラウン(BR)、アンスラサイト(AC)

TE0035	カットタイプ
	サイズ: 幅91cm×長さ152cm×厚み9mm 重量: 約6.5kg/枚 色: ブラウン(BR)、アンスラサイト(AC)

ご注意: フォークリフトでの通行の際は、マット上での方向転換にご注意ください。

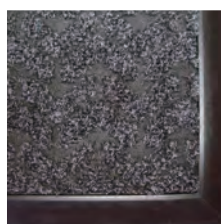
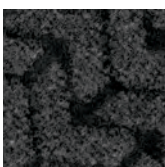
## タイヤトラック™ HD



使用目的	転倒事故対策	床面保護	雨水対策
おすすめ場所	出入口		

### 丈夫なエッジつきのエントランスマット

- エッジは耐久性が高く丈夫です。



ブラウン(BR) アンスラサイト(AC)

エッジ部分拡大

TEHD23	カットタイプ
	サイズ: 幅61cm×長さ91cm×厚み9mm 重量: 約3.6kg/枚 色: ブラウン(BR)、アンスラサイト(AC)

TEHD35	カットタイプ
	サイズ: 幅91cm×長さ152cm×厚み9mm 重量: 約9kg/枚 色: ブラウン(BR)、アンスラサイト(AC)

TEHD46	カットタイプ
	サイズ: 幅122cm×長さ183cm×厚み9mm 重量: 約11.4kg/枚 色: ブラウン(BR)★、アンスラサイト(AC)

TEHD68	カットタイプ
	サイズ: 幅183cm×長さ244cm×厚み9mm 重量: 約21.8kg/枚 色: ブラウン(BR)★、アンスラサイト(AC)★

ご注意: フォークリフトの通行にはおすすめいたしません。

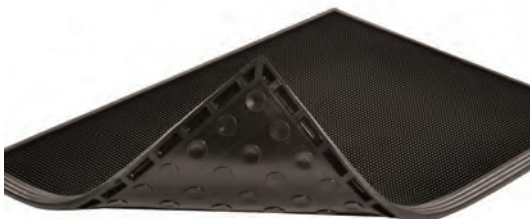
※★印の製品はお取り寄せになります。納期についてはお問い合わせください。

## 洗浄・消毒用トレー サニトラックス

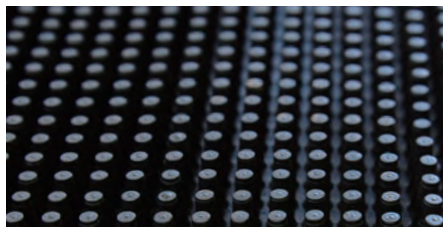
使用目的	清掃・洗浄
おすすめ場所	出入口

### 出入口での靴底衛生対策マット

- 踏むだけで靴裏を消毒、凸部分でゴミや汚れも除去し、衛生的です。
- 希釈した消毒剤をトレーに入れ、厨房・食品工場・研究室などの出入口で靴底を消毒します。
- トレー内の突起が靴裏の汚れをかき取り、汚染を防ぎます。



マット裏面の吸盤で床面に密着します



トレー内の突起が靴裏の汚れをかき取ります

**N346-2432BK**

#### カットタイプ

サイズ：幅61cm×長さ81cm×厚み19mm  
重量：約5.3kg/枚  
色：ブラック

**N346-1824BK**

#### カットタイプ

サイズ：幅45cm×長さ61cm×厚み19mm  
重量：約3.5kg/枚  
色：ブラック

## 切創防止製品

マーターは刃物の町として世界的に有名なドイツのゾーリンゲンで75年以上続く安全カッターの老舗専門メーカーです。世界70か国以上でプロに愛用され、カット作業の現場に安全・安心を提供し続けています。エー・エム・プロダクツは日本でカッターによる切創事故を減らし、作業者の方に安全・安心をお届けいたします。

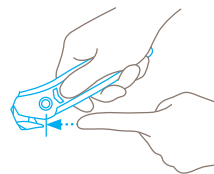
### マーター 3つの安全レベル

#### セキュマックスシリーズ

製品の損傷防止、より高い安全性を実現

安全レベル

最大限の安全性を実現するため、刃先が本体に内蔵されており、人や製品を傷つけないように設計されています。左利きにも対応。



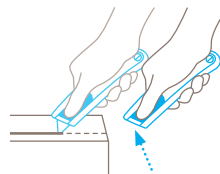
説明動画

#### セキュプロシリーズ

安全性と使い勝手を両立したモデル

安全レベル

刃先がカット対象物から離れると本体に自動的に収納され、切り傷から作業者を保護します。レバーを握っていても、刃は本体の中に戻ります。左利きにも対応。



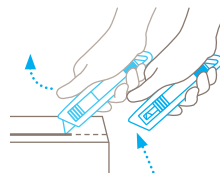
説明動画

#### セキュノームシリーズ

手軽に使える安全カッターのエントリーモデル

安全レベル

カット開始後、親指をスライダーから放すと、刃先がカット対象物から離れた瞬間、本体に収納されます。左利きにも対応。



説明動画

# 切創防止製品 安全カッター

## セキュマックス 350 **martor**



使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

### マーター製の中でも 特に汎用性が高い安全カッター

- 強力なカット力を備えながら、本体は37gと軽量で疲れにくい設計です。
- 替刃を本体に収納できます。

製品の損傷防止、より高い安全性を実現

安全レベル ■ ■ ■

本体のカーブとソフトグリップで、快適な「持ち心地」を実現

グリップの上部を開けて使用中の刃を反転するか、内蔵の替刃に交換するだけで切れ味を取り戻せます



- ・開口部が広いので、段ボール箱なども安全に開梱できます
- ・刃がむき出しではないため、刃先の交換が安全にできます

ヘッド部分のメタルプレートは、梱包テープカッターとしても使えます

NO.350001

サイズ：長さ154mm×幅40mm×厚み12mm  
重量：37g  
本体素材：強化プラスチック(グラスファイバー入り)、ゴム  
刃素材：スチール 替刃1個内蔵

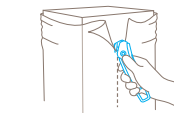
NO.3550

替刃 セキュマックス 350用

サイズ：長さ38.9mm×幅25.8mm×厚み0.3mm  
入数：10枚  
仕様：1枚で2回使用可能



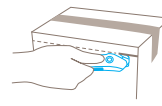
#### アプリケーションイメージ



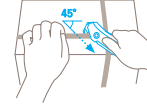
ストレッチフィルムなど



梱包テープ



段ボール箱



PPバンド



製品説明

## セキュマックス 145 **martor**



使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

### さまざまなカット作業に使用できる コンパクトな使い捨ての安全カッター

- グラスファイバー強化プラスチック製のグリップと薄さ0.5mmの刃は軽量かつ丈夫でプロの使用にも耐える設計。
- 鋭い切れ味で段ボール、フィルムまたは粘着テープなどを容易に切断します。

製品の損傷防止、より高い安全性を実現

安全レベル ■ ■ ■

コーナーで粘着テープなどをカットできます

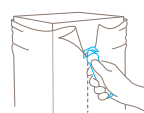
グリップ部分が薄さ4mm、ヘッド部分の厚みがわずか1.5mm、軽い力でカットができます



ノーズ部分で梱包材に穴をあけることができます

手に当たる部分は全て丸くなっています

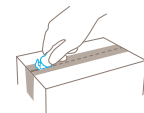
#### アプリケーションイメージ



ストレッチフィルムなど



段ボール箱



梱包テープ



製品説明

NO.145001

サイズ：長さ118mm×幅35.4mm×厚み4mm  
入数：10個  
重量：12g/個  
本体素材：強化プラスチック(グラスファイバー入り)  
刃素材：スチール

※使い捨てタイプのため、替刃はご用意しておりません。

# 切創防止製品 安全カッター

## セキュマックス イージーセーフ

**martor**



使用目的 | 切創防止  
おすすめ場所 | 検査・梱包・出荷

ストレッチフィルムや気泡緩衝材など  
やわらかい素材を  
スムーズにカットできる安全カッター

●薄手の生地やPPバンドをカットすることもできます。

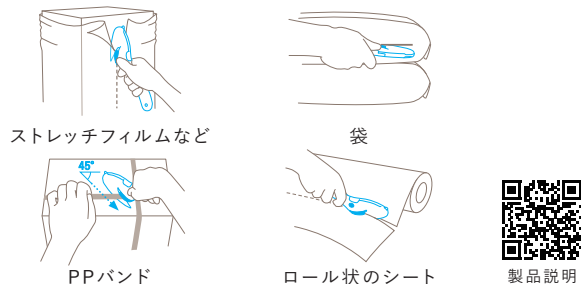
製品の損傷防止、より高い安全性を実現

安全レベル ■ ■ ■



NO.121001	サイズ:長さ207mm×幅66mm×厚み10mm 重量:66.3g 本体素材:強化プラスチック(グラスファイバー入り) 刃素材:スチール
NO.45	替刃 セキュマックス イージーセーフ/セクノーム 175用 サイズ:長さ39mm×幅18.4mm×厚み0.3mm 入数:10枚 仕様:両面で4回使用可能 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">○○○○</span>
NO.145	ステンレス替刃 セキュマックス イージーセーフ/セクノーム 175用 サイズ:長さ39mm×幅18.4mm×厚み0.3mm 入数:10枚 仕様:両面で4回使用可能 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">○○○○</span>

### アプリケーションイメージ



## セキュマックス オプティカット

**martor**



使用目的 | 切創防止  
おすすめ場所 | 検査・梱包・出荷

引いて切るタイプと押して切るタイプの  
シート用安全カッター

●フィルムや薄手のフォームマットを  
容易に切断できるシート用カッターです。

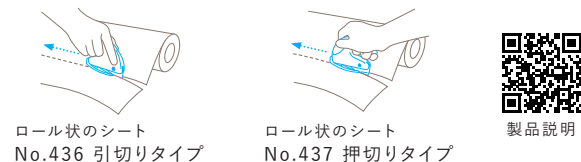
製品の損傷防止、より高い安全性を実現

安全レベル ■ ■ ■



NO.436	引切りタイプ サイズ:長さ112mm×幅84.5mm×厚み19mm 重量:74g 本体素材:プラスチック 刃素材:スチール
NO.437	押切りタイプ サイズ:長さ112mm×幅84.5mm×厚み19mm 重量:74g 本体素材:プラスチック 刃素材:スチール
NO.37040	替刃 セキュマックス オプティカット用 サイズ:長さ43mm×幅22.2mm×厚み0.4mm 入数:10枚 仕様:両面で4回使用可能 <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">○○○</span>

### アプリケーションイメージ







# セキュプロ 625 **martor**

使用目的 | 切創防止  
 おすすめ場所 | 検査・梱包・出荷

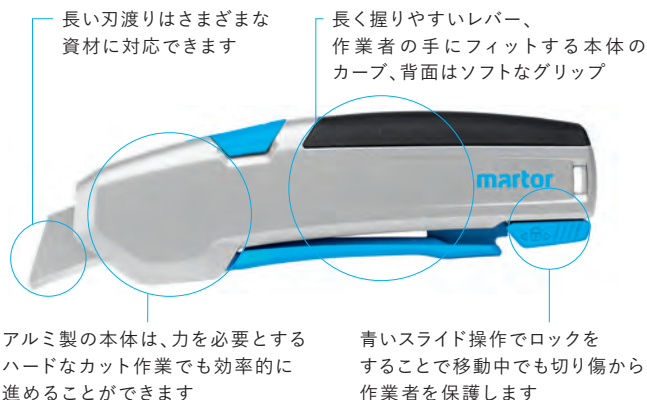
## 人間工学を迫及して設計した グリップ式カッターのハイエンドモデル

- プロユーザーの視点で開発。
- アルミ製の本体、滑らかな操作性のグリップレバー、深く切れる大きな刃先とカット後に刃が本体に収納される構造を組み合わせ、使い勝手と耐久性を両立させています。
- グリップを握るだけで刃先が出る構造で効率良くカット作業ができます。

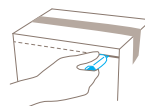
<b>NO.625001</b>	サイズ：長さ154mm×幅59mm×厚み22mm 重量：151g 本体素材：アルミニウム、ゴム、プラスチック 刃素材：スチール
<b>NO.60099</b>	替刃 セキュプロ 625/セキュプロ マキシセーフ用 サイズ：長さ55.5mm×幅19mm×厚み0.63mm 入数：10枚 仕様：1枚で2回使用可能 
<b>NO.199</b>	ステンレス替刃 セキュプロ 625/セキュプロ マキシセーフ用 サイズ：長さ55.5mm×幅19mm×厚み0.63mm 入数：10枚 仕様：1枚で2回使用可能 

### 安全性と使い勝手を両立したモデル

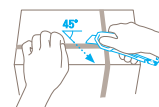
安全レベル



### アプリケーションイメージ



段ボール箱



PPバンド





製品説明

# セキュプロ マーテゴ **martor**

使用目的 | 切創防止  
 おすすめ場所 | 検査・梱包・出荷

## 適度な重みの安全カッター

- 耐久性が高く、グリップを握るだけで刃先が出る構造で効率良くカット作業ができます。
- 刃のホルダーにはマグネットが内蔵されており、替刃の落下を防止します。

<b>NO.122001</b>	サイズ：長さ155mm×幅48.5mm×厚み18mm 重量：105g 本体素材：アルミニウム、ゴム、プラスチック 刃素材：スチール
<b>NO.92</b>	替刃 セキュプロ マーテゴ/セキュプロ メラック用 サイズ：長さ26mm×幅18.5mm×厚み0.4mm 入数：10枚 仕様：両面で4回使用可能 
<b>NO.192</b>	ステンレス替刃 セキュプロ マーテゴ/セキュプロ メラック用 サイズ：長さ26mm×幅18.5mm×厚み0.4mm 入数：10枚 仕様：両面で4回使用可能 

### 安全性と使い勝手を両立したモデル

安全レベル



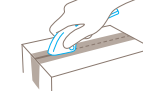
### アプリケーションイメージ



段ボール箱



PPバンド



梱包テープ



製品説明


# 切創防止製品 安全カッター

セキプロ メラック **martor** 

使用目的 | 切創防止  
おすすめ場所 | 検査・梱包・出荷

## 軽量で、疲れることなく 作業できる安全カッター

- グリップを握るだけで刃先が出る構造で、効率良くカット作業ができます。
- 刃のホルダーにはマグネットが内蔵されており、替刃の落下を防止します。

NO.124001	サイズ:長さ128mm×幅50mm×厚み18mm 重量:59g 本体素材:強化プラスチック(グラスファイバー入り) 刃素材:スチール
NO.92	替刃 セキプロ マーテゴ/セキプロ メラック用 サイズ:長さ26mm×幅18.5mm×厚み0.4mm 入数:10枚 仕様:両面で4回使用可能 
NO.192	ステンレス替刃 セキプロ マーテゴ/セキプロ メラック用 サイズ:長さ26mm×幅18.5mm×厚み0.4mm 入数:10枚 仕様:両面で4回使用可能 

安全性と使い勝手を両立したモデル

安全レベル ■ ■

カッター本体は耐摩耗性にすぐれるグラスファイバー強化プラスチック製

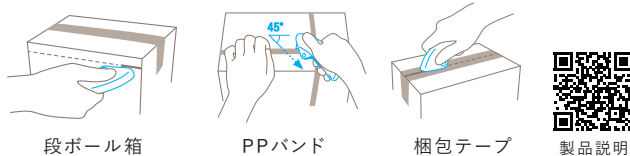
青いロックボタンを押すだけで、使用しないときや移動中でも切り傷から作業者を保護します



浅くカットする設計で、梱包品をカッターの刃から確実に守ります

手にぴったり沿う形状のレバーは最小限の力でカットがスムーズにできます

### アプリケーションイメージ




セキプロ マキシセーフ **martor** 

使用目的 | 切創防止  
おすすめ場所 | 検査・梱包・出荷

## 軽量かつ汎用性の高い大型カッター

- 側面と背面にある3面スライダースは、利き手の左右に関わらず、高い操作性を実現。
- 刃先の自動収納機能や高品質なグラスファイバー強化プラスチック製の丈夫なグリップも併せて、人間工学を追求した使いやすいデザインです。

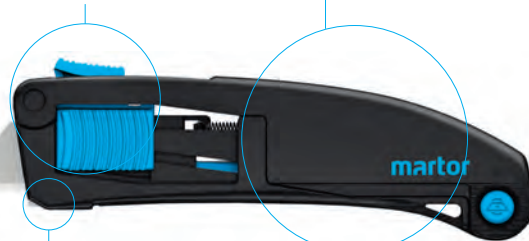
NO.10130610	サイズ:長さ148mm×幅42mm×厚み18mm 重量:66g 本体素材:強化プラスチック(グラスファイバー入り) 刃素材:スチール
NO.60099	替刃 セキプロ 625/セキプロ マキシセーフ用 サイズ:長さ55.5mm×幅19mm×厚み0.63mm 入数:10枚 仕様:1枚で2回使用可能 
NO.199	ステンレス替刃 セキプロ 625/セキプロ マキシセーフ用 サイズ:長さ55.5mm×幅19mm×厚み0.63mm 入数:10枚 仕様:1枚で2回使用可能 

安全性と使い勝手を両立したモデル

安全レベル ■ ■

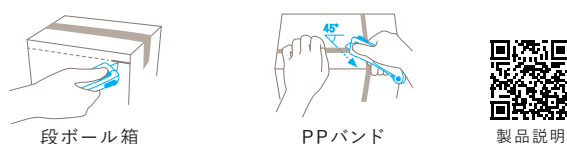
3面スライダースにはグリップを良くするための溝が付いています

本体上部のカーブは手にフィットする握りやすく操作性が高い設計



摩擦によるダメージからカッターを守るため、本体下部にメタルプレートを装備

### アプリケーションイメージ



# セクノーム 500 **martor**

使用目的 | 切創防止  
おすすめ場所 | 検査・梱包・出荷

## 耐久性の高い、アルミニウム製ボディの安全カッターのエントリーモデル

- 作業性を追求した人間工学に基づくデザインで疲れにくく効率良くカット作業ができます。
- 刃のホルダーにはマグネットが内蔵されており、替刃の落下を防止します。

手軽に使える安全カッターのエントリーモデル 安全レベル



<b>NO.50000110</b>	サイズ:長さ143mm×幅36mm×厚み16mm 重量:72.5g 本体素材:アルミニウム、ゴム、プラスチック 刃素材:スチール(丸い刃先)
<b>NO.65232</b>	替刃 セクノーム 500/セクノーム ミザー用 サイズ:長さ50.1mm×幅19mm×厚み0.63mm 入数:10枚 仕様:1枚で2回使用可能、丸い刃先 
<b>NO.5232</b>	替刃 セクノーム 500/セクノーム ミザー用 サイズ:長さ53mm×幅19mm×厚み0.63mm 入数:10枚 仕様:1枚で2回使用可能、尖った刃先 

### アプリケーションイメージ



# セクノーム 540 **martor**


使用目的 | 切創防止  
おすすめ場所 | 検査・梱包・出荷

## 分厚い資材のカットに最適なアルミニウム製ボディの安全カッター

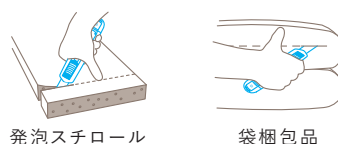
- カットの深さは36mm。  
刃が長いタイプの安全カッターです。
- 刃のホルダーにマグネットが内蔵されており、替刃の落下を防止します。
- 左手で使用する場合は刃を180°回転させて設置します。
- アルミニウム製の本体で丈夫です。

手軽に使える安全カッターのエントリーモデル 安全レベル



<b>NO.54000410</b>	サイズ:長さ143mm×幅31mm×厚み17mm 重量:79g 本体素材:アルミニウム、ゴム、プラスチック 刃素材:スチール
<b>NO.7940</b>	替刃 セクノーム 540用 サイズ:長さ71.2mm×幅17.7mm×厚み0.5mm 入数:10枚 仕様:1枚で1回使用可能 

### アプリケーションイメージ



# 切創防止製品 安全カッター

## セクノーム ミザー martor

使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

### 軽量化されたグリップ式 安全カッターのエントリーモデル

- グリップを握ってない時は刃が本体に収納されるので安全です。
- 未使用時はグリップをロックすることができます。
- カットの深さは15mmです。


手軽に使える安全カッターのエントリーモデル 安全レベル


- カッター本体は耐摩耗性にすぐれるグラスファイバー強化プラスチック製
- 女性にもやさしい軽量モデル



グリップを握ると刃が出るため操作が容易

NO.125001	サイズ：長さ139mm×幅50.5mm×厚み15.6mm 重量：59g 本体素材：強化プラスチック(グラスファイバー入り) 刃素材：スチール(尖った刃先)
-----------	--

NO.5232	替刃 セクノーム 500/セクノーム ミザー用 サイズ：長さ53mm×幅19mm×厚み0.63mm 入数：10枚 仕様：1枚で2回使用可能、尖った刃先 
---------	---

NO.65232	替刃 セクノーム 500/セクノーム ミザー用 サイズ：長さ50.1mm×幅19mm×厚み0.63mm 入数：10枚 仕様：1枚で2回使用可能、丸い刃先 
----------	---

#### アプリケーションイメージ



段ボール箱

ストレッチフィルムなど

PPバンド

## セクノーム 380 martor

使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

### 分厚い資材のカットに最適な 刃が長いタイプの安全カッター

- カットの深さは73mm。刃が長い安全カッターです。
- 刃をしならせて、湾曲した表面をカットすることができます。
- 左手で使用する場合は刃を180°回転させて設置します。
- 未使用時にロックすることができ、安全です。

手軽に使える安全カッターのエントリーモデル 安全レベル


長い刃渡りと刃を湾曲させることでさまざまな資材に対応できます

ワンタッチでロックをかけることができるため持ち運びも安心

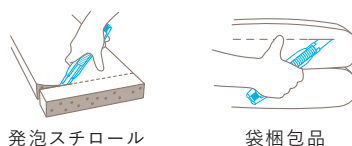


ボディのくぼみが作業者の手にフィットします

NO.380001	サイズ：長さ170.5mm×幅34mm×厚み20mm 重量：78g 本体素材：強化プラスチック(グラスファイバー入り) 刃素材：スチール
-----------	---

NO.79	替刃 セクノーム 380用 サイズ：長さ109.5mm×幅17.9mm×厚み0.5mm 入数：10枚 仕様：1枚で1回使用可能 
-------	--

#### アプリケーションイメージ



発泡スチロール

袋梱包品

# セキュノーム 175 **martor**


使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

## 持ち運び便利な コンパクトサイズの安全カッター

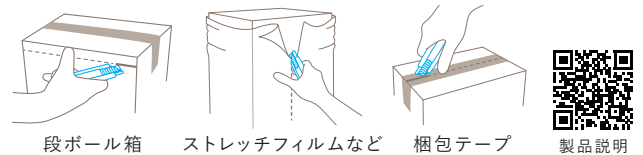
- 人間工学に基づいたデザインで設計されたグリップ、左右両方から使用可能なスライダー付きのコンパクトなボディ。
- コストパフォーマンスが高いモデルです。

手軽に使える安全カッターのエントリーモデル 安全レベル



<b>NO.175001</b>	サイズ：長さ109.5mm×幅34mm×厚み13.5mm 重 量：31g 本体素材：強化プラスチック(グラスファイバー入り) 刃素材：スチール
<b>NO.45</b>	替刃 セキュマックス イージーセーフ/セキュノーム 175用 サイズ：長さ39mm×幅18.4mm×厚み0.3mm 入 数：10枚 仕 様：両面で4回使用可能 
<b>NO.145</b>	ステンレス替刃 セキュマックス イージーセーフ/セキュノーム 175用 サイズ：長さ39mm×幅18.4mm×厚み0.3mm 入 数：10枚 仕 様：両面で4回使用可能 

### アプリケーションイメージ



# 替刃回収ボックス **martor**

## 使用済みの刃を直接入れることができる替刃回収ボックス

- ボックスが一杯になった後、フタを最後まで締め付けるとロックされ、フタが開かなくなり、使用済みの刃を安全に取り扱うことができます。



### アプリケーションイメージ



<b>NO.9810</b>	サイズ：縦107mm×横105mm×高さ210mm 重 量：260g 本体素材：プラスチック
----------------	--

# 切創防止製品 金属探知機対応安全カッター

セキュマックス 320 MDP **martor** 

使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

## 金属探知機対応プラスチック製で 錆にも強い安全カッター

- 金属探知機対応プラスチック製でストレッチフィルム、袋、PPバンド、段ボールなどのカット作業に理想的な安全カッターです。
- カットのしやすさと安全性を備え、軽量で疲れることなく作業ができます。
- 替刃のホルダーにはマグネットが内蔵されており、替刃の落下を防止します。

製品の損傷防止、より高い安全性を実現

安全レベル 

梱包テープに切り込みを入れるテープスプリッター  
カットの深さを5mmと3.5mmから選択可能

グリップ上部を開けて刃や  
テープスプリッターの交換ができます



手首に負担がかからない角度でカットができる  
人間工学に基づいたデザイン

NO.32000771

サイズ:長さ158mm×幅56mm×厚み13mm  
重量:58.8g  
本体素材:金属探知機で検出可能なプラスチック  
刃素材:ステンレス

NO.192043

ステンレス替刃 セキュマックス320 MDP用

サイズ:長さ26mm×幅18.5mm×厚み0.4mm  
入数:10枚  
仕様:1枚で4回使用可能



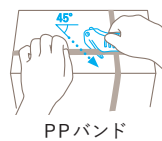
NO.9940

テープスプリッター替刃 セキュマックス320 MDP用

サイズ:長さ31mm×幅8mm×厚み2mm  
入数:10個  
仕様:1個で5mmと3.5mmから選択可能



### アプリケーションイメージ



製品説明

セクノーム スマートカット MDP **martor** 

使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

## 金属探知機対応プラスチック製の コンパクトな安全カッター

- プラスチックも含め、本体のすべてのパーツが金属探知機対応。
- 軽量かつコンパクトなボディ。
- 一般的な梱包材のカット作業に適し、オールラウンドに使用できます。

手軽に使える安全カッターのエントリーモデル

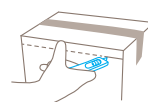
安全レベル 



両手でアクセス可能な  
スライダー

本体カーブは握りやすく  
手になじみます

### アプリケーションイメージ



製品説明

NO.110700

サイズ:長さ110mm×幅25mm×厚み12.5mm  
重量:23.5g  
本体素材:金属探知機で検出可能なプラスチック  
刃素材:ステンレス

※使い捨てタイプのため、替刃はご用意しておりません。

## セキュマックス 565 **martor**

使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

### フタを外したりワイヤー、ケーブルもカットできる万能型の安全はさみ

- 刃先が平らなので、指をはさむことによる切創事故を防ぎます。
- ハンドル部分についているグリップで、フタを回して外すことができます。
- 刃上部のくぼみで、ワイヤーやケーブルをカットすることができます。

NO.565001

サイズ：長さ216mm×幅83mm×厚み13mm  
重 量：122g  
本体素材：ステンレススチール

製品の損傷防止、より高い安全性を実現

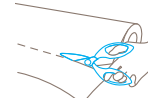
安全レベル ■ ■ ■



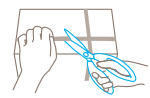
#### アプリケーションイメージ



段ボール箱



ロール状のシート



PPバンド

## セキュマックス 564 **martor**

使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

### 長物のカットに便利な刃先の長い安全はさみ

- 刃先が平らなので、指をはさむことによる切創事故を防ぎます。
- 刃先は80mm。  
刃先が長く、握りやすい安全はさみです。

NO.564001

サイズ：長さ218mm×幅82mm×厚み12mm  
重 量：93g  
本体素材：ステンレススチール

製品の損傷防止、より高い安全性を実現

安全レベル ■ ■ ■



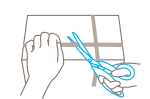
#### アプリケーションイメージ



段ボール箱



ロール状のシート



PPバンド

## セキュマックス 363 **martor**

使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

### 細かいカット作業に適した安全はさみ

- 刃先が平らなので、指をはさむことによる切創事故を防ぎます。
- 刃の先端が丸く、突き刺し事故を防ぎます。
- 軽量なはさみで、段ボール、紙、フィルム、生地、紐、ストラップなどを安全にカットします。
- 小型なので、細かいカット作業に最適です。

NO.363001

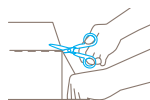
サイズ：長さ134mm×幅65.5mm×厚み8mm  
重 量：36.8g  
本体素材：ステンレススチール

製品の損傷防止、より高い安全性を実現

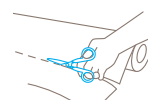
安全レベル ■ ■ ■



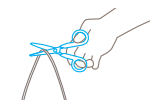
#### アプリケーションイメージ



段ボール箱



ロール状のシート



紐

## カッターホルダー ベルト装着タイプ **martor**

使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

すべてのマーター製安全カッターが  
収納可能な、丈夫なカッターホルダー

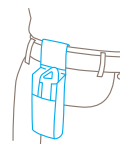
- 内蔵されたインナーおよびアウターポケットには、ナイフやペン、替刃なども収納可能です。

NO.9922

サイズ：長さ215mm×幅68mm×厚み40mm  
重量：76g  
本体素材：ナイロン



アプリケーションイメージ



## キット用カッターホルダー **martor**

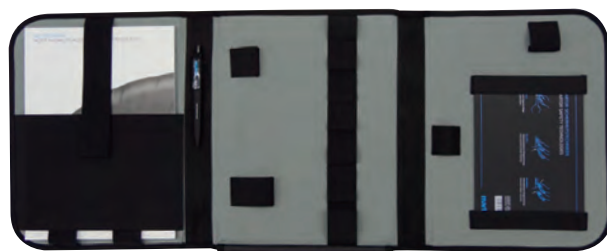
使用目的	切創防止
おすすめ場所	検査・梱包・出荷

安全に持ち運べるカッターホルダー

- カッターマットつきなので、プレゼンテーションキットとしてもご使用いただけます。

NO.900949

サイズ：長さ335mm×幅280mm×厚み30mm  
重量：613g  
本体素材：ナイロン





## 安全保護具

作業者を危険から守る目的はひとつ、「人を守ること」。  
私たちは、労働環境の安全性向上を目指し、  
人々を危険な作業から守るお手伝いをいたします。

・安全手袋 ・聴覚保護具 ・視覚保護具 ・防護服

## PUファースト・ホワイト Honeywell

使用目的

メンテナンス

おすすめ場所

組立ライン | 検査・梱包・出荷

### 100%ナイロンで、通気性にすぐれたフィット感抜群の汎用手袋

- 耐摩耗性、耐引裂きにすぐれ手のひらと指部分にポリウレタンコーティングを施しており、グリップ力があります。
- シリコンは含まれていません。
- 建設、建築、組立現場、物流現場での作業におすすめです。



適合規格



耐摩耗性	3
耐切創性	1
耐引裂性	3
耐突刺性	1
EN ISO耐切創性	X

2132255IP

サイズ:XS(06)、S(07)、M(08)、L(09)、XL(10)  
入数:1ペア/袋  
長さ:約24cm ゲージ:13  
素材:本体 100%ナイロン  
コーティング ポリウレタン(手のひら、指)

2132255IP-10

サイズ:XS(06)、S(07)、M(08)、L(09)、XL(10)  
入数:10ペア/袋

2132255IP-50

サイズ:XS(06)、S(07)、M(08)、L(09)、XL(10)  
入数:50ペア/袋

## ヴァーティゴグレイPU C&G B Honeywell

使用目的

メンテナンス | 切創防止

おすすめ場所

検査・梱包・出荷

### 板金やガラス金属部品などの鋭利なものの取り扱いから手を保護

- 耐切創と作業性を両立します。
- 洗っても縮みにくく、長寿命です。
- ポリウレタンコーティングですぐれたグリップ力があります。
- 低発じんでは毛羽立ちを大幅に抑制します。



適合規格



耐摩耗性	4
耐切創性	X
耐引裂性	4
耐突刺性	2
EN ISO耐切創性	B

2318767WIP-10

サイズ:M(08)、L(09)  
入数:10ペア/袋  
長さ:約23.5cm ゲージ:13  
素材:本体 スペクトラ、ライクラ  
コーティング ポリウレタン

## 世界標準の安全性



CEマーキング:安全保護具に関するEC(欧州共同体)指令の要求項目を満たしていることを意味します。ECで製造される保護具は、すべてCEマーキングが付いていなければなりません。

### EN規格(欧州統一規格)

#### EN420 装着の快適性と安全性に 関連した一般的な要件



#### EN388 機械的なリスクに対する保護



機能レベル 4121B  
項目 a b c d e

項目	単位	機能レベル				
		1	2	3	4	5
(a) 耐摩耗性	回転	>100	>500	>2000	>8000	—
(b) 耐切創性(スライス)	指数	>1.2	>2.5	>5.0	>10.0	>20.0
(c) 耐引裂性	ニュートン	>10	>25	>50	>75	—
(d) 耐突刺性	ニュートン	>20	>60	>100	>150	—
(e) EN ISO 耐切創性	ニュートン	A	B	C	D	E
		2	5	10	15	22

#### EN374 薬品および微生物に対する保護



薬品不透過性について、個別の試験が規定されています。絵記号の下の文字は、試験された薬品名を示しています。

コード	薬品名	CAS No.
A	メタノール	67-56-1
B	アセトン	67-64-1
C	アセトニトリル	75-05-8
D	ジクロロメタン	75-09-2

コード	薬品名	CAS No.
E	二硫化炭素	75-15-0
F	トルエン	108-88-3
G	ジエチルアミン	109-89-7
H	テトラヒドロフラン	109-99-9

コード	薬品名	CAS No.
I	酢酸エチル	141-78-6
J	n-ヘプタン	142-82-5
K	水酸化ナトリウム(40%)	1310-73-2
L	硫酸(96%)	7664-93-9

#### EN374 微生物からの保護



防水テスト(空気漏れテスト)をすと、手袋にピクトグラムが記されます。

#### EN374 一般的な耐薬品性テスト



低レベルの薬品保護:浸透テスト、透過時間に関するテストはありません。

## トライライツ994 パウダーなし

使用目的	メンテナンス	清掃・洗浄
おすすめ場所	研究室	

### 薬品のしぶきと微生物に対して有効です

- 天然ラテックス、ネオプレン、ニトリル混合素材の、耐水性パウダーなし使い捨て手袋。
- やわらかく耐薬品性があり丈夫です。
- 表面は塩素で殺菌処理されています。
- ロールされた袖口は着脱の際、薬品の侵入を軽減します。
- 適度な厚みはすぐれた耐久性と高い感度を得られます。
- 欧州委員会 保護具指令89/686/EEC
- AQL※1.5  
※Acceptable Quality Level=合格品質水準
- 米国工業仕様



適合規格



耐摩耗性	3
耐切創性	1
耐引裂性	3
耐突刺性	1
EN ISO耐切創性	X

### トライライツ994 透過性データ

薬品	CAS番号	透過時間(分)
1-ビニール-2-ピロリドン	88-12-0	8
アセトン	67-64-1	1
イソプロピルアルコール	67-63-0	4
塩酸 37%	7647-01-0	110以上
過酢酸 32%	79-21-0	20*
水酸化アンモニウム 30%	1336-21-6	10
フェノール 88%	108-95-2	7*
フッ酸 50%	7664-39-3	27*

この表は目安であり、薬品の性質、温度、濃度により対応能力が違います。そのため、このリストを参考とし、ご使用になる薬品の対応をあらかじめ確認することをおすすめします。詳しい資料をご要望の際は、お問い合わせください。

透過時間：この透過テストは、室温30°Cの実験室で行われています。薬品透過性テストは、ASTM1383または、ASTM F739(\*印)に基づいて行われています。

ご注意：この手袋は、飛散する薬品に対応するものであり、薬品に長時間接触させたり、薬品の中に浸水させて使用するものではありません。

GLV162

サイズ：S、M、L、XL  
入数：100枚/箱  
長さ：約25.5cm 厚み：約0.06mm  
素材：天然ラテックス、ネオプレン、ニトリルの混合素材

## シルバーシールド Honeywell

使用目的	メンテナンス	清掃・洗浄
おすすめ場所	研究室	溶剤使用エリア

### 危険な化学物質の作業に最適

- 280種類以上の広範囲にわたる薬品や溶剤に対応します。
- 左右兼用の使い捨てタイプです。
- インナー手袋として使用可能です。



適合規格



SSG-10

サイズ：M(08)、L(09)  
入数：10ペア/袋  
長さ：約37cm 厚み：約0.06mm  
素材：ポリエチレン、EVOH

対応物質：アセトン・イソブチルアルコール・塩酸・クロロホルム・酢酸エチル・ジクロロメタン・硝酸・フッ化水素酸・ベンゼン・トルエン・DMF・THF・MEK・PCBなど  
※詳細についてはお問い合わせください。

## マックス Honeywell

使用目的	視覚・聴覚保護	見学者
おすすめ場所	騒音エリア	

世界で最も使用されている  
ポリウレタン製のやわらかい  
イヤープラグ

- ベルの形は、耳管を快適にします。
- 快適で汚れにくいスムーズな表面です。
- 1ペアずつ袋に入っているため清潔です。
- コードなしとコードつきをご用意しています。



適合規格  
ANSI S3.19-1974  
減衰値(NRR) : 33dB



ANSI S3.19-1974に基づいた減衰値

周波数 (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
平均値 (単位dB)	40.9	43.0	44.8	38.9	37.2	47.4	48.5	47.7	47.8
標準偏差 (単位dB)	3.5	3.9	3.8	2.8	2.7	4.5	3.1	4.4	3.9

**MAX-1**

コードなし

入数：200ペア/箱

**MAX-30**

コードつき

入数：100ペア/箱

## ビーセーフプロ 314



使用目的	視覚・聴覚保護	見学者
おすすめ場所	研究室	研磨・切削エリア

### わずか18gと超軽量で 抜群の装着感をもつ保護メガネ

- イエローグリーンをつるでよく目立ち、装着していることがひと目でわかります。
- ソフトなつるとノーズパッドは耳や鼻への負担をかけないため、抜群の装着感です。
- 防曇加工済みのポリカーボネートレンズです。



適合規格  
ANSI Z87.1

BS314YG

入数：1個/袋  
仕様：防曇加工 ポリカーボネートレンズ  
重量：約18g

BS314YG12

入数：12個/箱  
仕様：防曇加工 ポリカーボネートレンズ

## ビーセーフプロ 984



使用目的	視覚・聴覚保護	見学者
おすすめ場所	研究室	研磨・切削エリア

### 調整機能とソフトなひさしで 装着感アップ

- 矯正用メガネの上からもかけられるオーバーグラスタイプです。
- つるの長さでレンズの角度の調節が可能です。
- やわらかいひさしが額にフィットします。
- 防曇加工済みのポリカーボネートレンズです。



適合規格  
ANSI Z87.1

BS984BL

入数：1個/袋  
仕様：防曇加工 ポリカーボネートレンズ  
つるの長さ、レンズの角度調整可  
保管用袋つき  
重量：約65g

BS984BL12

入数：12個/箱  
仕様：防曇加工 ポリカーボネートレンズ  
つるの長さ、レンズの角度調整可  
保管用袋つき

## スパセル C4 Honeywell

使用目的	メンテナンス	粉じん対策	見学者
おすすめ場所	粉じんエリア	塗装エリア	

### 防護性をより高めるための機能をより多く備えた防護服

- 立体的な3枚構造のフードが頭部にフィットします。
- 袖口、裾口、腰の部分にゴムが入っています。
- 上下どちらからも開閉できる2ウェイジップで、着脱が容易です。
- 縫い目シールとジッパー部分のシールフラップで、耐水性を強化しています。
- 指にかけるゴムストラップは、袖のまくりあがりを防ぎます。
- 静電気防止。

4500601

サイズ:M、L、XL、XXL、XXXL  
入数:1着/袋  
素材:ポリエチレン、ポリプロピレン

※発注単位:25着単位でご注文ください。サイズは組合せ可能です。

適合規格  
JIS T 8115  
タイプ4(スプレー防護用密閉服)  
タイプ5(微粒子防護用密閉服)  
タイプ6(ミスト防護用密閉服)  
EN1149-1(静電気からの防護)  
EN1073-2(放射性粉じん汚染からの防護)  
EN14126(感染性物質からの防護)



## ミュートックス ライトプラス Honeywell

使用目的	メンテナンス	粉じん対策	見学者
おすすめ場所	粉じんエリア	塗装エリア	

### 粉じんや液体飛沫に対応する防護服

- 立体的な3枚構造のフードが頭部にフィットします。
- 袖口、裾口、腰の締めりが、液体や粉じんの付着を軽減します。
- 腰に縫い込まれたゴムが、防護服のダブつきを抑えます。
- 上下どちらからも開閉できる2ウェイジップで、着脱が容易です。
- 静電気防止。

4500501

サイズ:M、L、XL、XXL、XXXL  
入数:1着/袋  
素材:ポリエチレン、ポリプロピレン

※発注単位:25着単位でご注文ください。サイズは組合せ可能です。

適合規格  
JIS T 8115  
タイプ5(微粒子防護用密閉服)  
タイプ6(ミスト防護用密閉服)  
EN1149-1(静電気からの防護)  
EN1073-2(放射性粉じん汚染からの防護)  
EN14126(感染性物質からの防護)



## ミュートックス E ライト Honeywell

使用目的	メンテナンス	粉じん対策	見学者
おすすめ場所	粉じんエリア	塗装エリア	

### 夏場や暑い場所での作業におすすめする防護服

- ミュートックス ライトプラスよりも透湿度が高く※、夏場や暑い場所での作業におすすめです。
- 立体的な3枚構造のフードが頭部にフィットします。
- 袖口、裾口、腰の部分にゴムが入っています。
- 上下どちらからも開閉できる2ウェイジップで、着脱が容易です。
- 静電気防止。

※JIS L 1099 A-1 法試験結果による

4500101

サイズ:M、L、XL、XXL、XXXL  
入数:1着/袋  
素材:ポリプロピレン

※発注単位:50着単位でご注文ください。サイズは組合せ可能です。

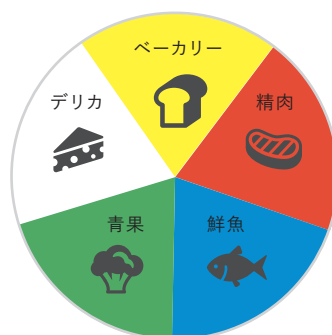
適合規格  
JIS T 8115  
タイプ5(微粒子防護用密閉服)  
タイプ6(ミスト防護用密閉服)  
EN1149-1(静電気からの防護)  
EN1073-2(放射性粉じん汚染からの防護)



## 清掃用品

カーライルの清掃用品は「作業をより簡単にできる手段を提供する」をモットーに、スムーズで効率的な作業と働きやすさの実現をサポートします。カラーコードで色分けされたブラシは清掃エリアや調理される食材ごとに色で区分けするHACCPシステムによる衛生管理がしやすくなっております。1つの区分で同じ色のブラシを使うことにより微生物汚染や異物混入などによる危害を未然に防止し製品の安全確保を図ります。

食材ごとのカラーコーディング例



### HACCP (Hazard Analysis and Critical Control Point)

食品を製造する際に工程上の危害を起こす要因 (Hazard) を分析 (Analysis) し、それを最も効率良く管理できる部分 (CCP; 必須管理点) を連続的に管理して安全を確保する管理手法です。危害分析重要管理点と厚生労働省では訳されています。1960年代に宇宙食などの食品の安全性を確保する手法として米国で開発されて以来、世界の主要国で食品の安全性確保と衛生管理のために導入が進んでいます。

## カッティングボードブラシ **CARLISLE**

使用目的	清掃・洗浄
おすすめ場所	機械まわり

### オールラウンドに使えるブラシ

- 握りやすいボディとブラシ面のカーブがまな板や機械まわりなどに最適なブラシです。



40521EC

サイズ：全長152mm×幅64mm  
毛 丈：30mm 線径：0.45mm  
色：ブルー(14)、レッド(05)、イエロー(04)、グリーン(09)、ホワイト(02)、ベージュ(25)

## ネイルブラシ **CARLISLE**

使用目的	清掃・洗浄
おすすめ場所	トイレ

### やわらかい毛でしっかり 汚れを落とす、爪と指先用ブラシ

- 手になじむソリッドボディに、やさしいソフトポリエステル毛を採用したネイルブラシです。
- やわらかい毛は、爪や皮膚を傷つけず、しっかり汚れを落とします。



中央の凹部に爪をあて、爪と指先を同時に洗います。

40020EC02

サイズ：全長127mm×幅57mm  
毛 丈：13mm (ホワイト部分) / 10mm (ブラック部分)  
線 径：0.25mm (ホワイト部分) / 0.3mm (ブラック部分)  
色：ホワイト



## ボトルブラシ **CARLISLE**

使用目的	清掃・洗浄
おすすめ場所	機械まわり

### ボトルから大型の機器まで 効率的に洗浄できるブラシ

- Mサイズ、Lサイズをご用意しています。
- ドーム形状のブラシがキズを防ぎ、効率よく洗浄することができます。
- Mサイズは、ボトルや容器の内部はもちろん、ザルやメッシュシリンダーなど、細かい網目の洗浄におすすめです。
- Lサイズは、ボトルから大型の機器まで、効率的に洗浄することができます。



**40000EC**

サイズ：M 全長305mm×直径70mm  
毛 丈：25mm 線径：0.3mm  
色：ブルー(14)、レッド(05)、イエロー(04)、グリーン(09)、ホワイト(02)

**40001EC**

サイズ：L 全長406mm×直径76mm  
毛 丈：26mm 線径：0.4mm  
色：ブルー(14)、レッド(05)、イエロー(04)、グリーン(09)、ホワイト(02)

## フロアスイープ

### 広いフロアを効率的に 清掃することができる床ブラシ

- 幅広のブラシで、広い面積を効率的に清掃できます。
- 先割れ加工された毛が、細かな粉じんも逃しません。
- 別途、ハンドル (84ページ) をお求めください。



使用目的	清掃・洗浄
おすすめ場所	出入口   通路   更衣室



先割れ加工された毛先

45014

サイズ: 幅610mm×奥行65mm  
毛 丈: 76mm 線径: 0.3mm  
色: グレー(23)、オレンジ(24)

45016

サイズ: 幅914mm×奥行65mm  
毛 丈: 76mm 線径: 0.3mm  
色: グレー(23)、オレンジ(24)

## アングルデッキブラシ

### あらゆる角度で 効率的に洗浄できる床ブラシ

- オープンエリアはもちろん、機器や作業台の下なども効率的に洗浄することができます。
- 2段階のフラットなブラシ面で、あらゆる角度からのアプローチが可能です。
- 別途、ハンドル (84ページ) をお求めください。



使用目的	清掃・洗浄
おすすめ場所	出入口   通路   更衣室   トイレ



2段階のフラットなブラシ面

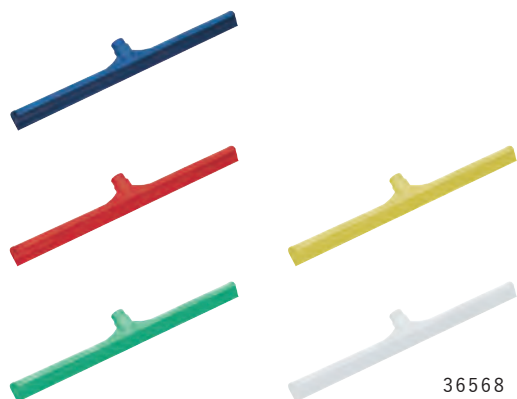
40423EC

サイズ: 幅254mm×高さ98mm×奥行112mm  
毛 丈: 42~49mm 線径: 0.6mm  
色: ブルー(14)、レッド(05)、イエロー(04)、グリーン(09)、ホワイト(02)

## フロアスクイジー **CARLISLE**

### 一体刃構造の衛生的で丈夫な水切り

- 一体刃構造の衛生的で丈夫なスクイジーです。
- 別途、ハンドル (84ページ) をお求めください。



36568

**36567**

サイズ: S 幅508mm  
色: ブルー(14)、レッド(05)、イエロー(04)、  
グリーン(09)、ホワイト(02)

**36568**

サイズ: M 幅610mm  
色: ブルー(14)、レッド(05)、イエロー(04)、  
グリーン(09)、ホワイト(02)

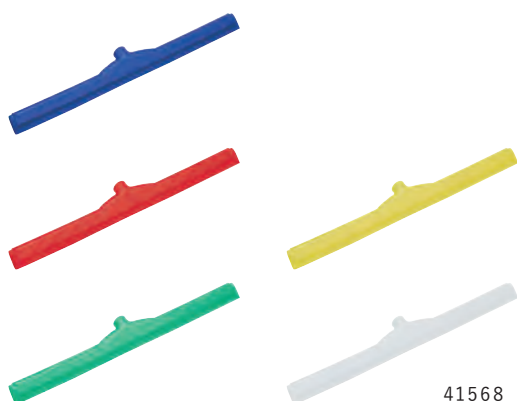
使用目的	清掃・洗浄
おすすめ場所	出入口   通路   トイレ



## フロアスクイジー2枚刃 **CARLISLE**

### より水切り性能の高いスクイジー

- 2枚刃構造で、より水切り性能の高いスクイジーです。
- 別途、ハンドル (84ページ) をお求めください。



41568

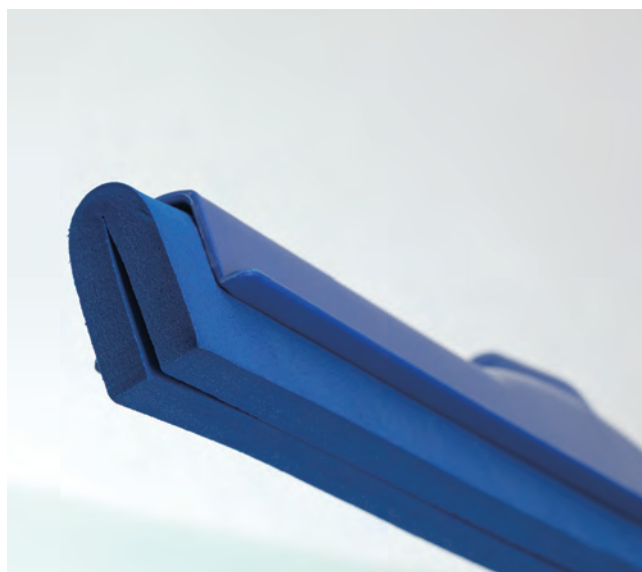
**41567**

サイズ: S 幅457mm  
色: ブルー(14)、レッド(05)、イエロー(04)、  
グリーン(09)、ホワイト(02)

**41568**

サイズ: M 幅610mm  
色: ブルー(14)、レッド(05)、イエロー(04)、  
グリーン(09)、ホワイト(02)

使用目的	清掃・洗浄
おすすめ場所	出入口   通路   トイレ



## スクラッチブラシ(ステンレス)

使用目的	清掃・洗浄
おすすめ場所	出入口   機械まわり

### 炭化したハードな汚れも落とすステンレス毛のブラシ

- 高温下でも使用することができます。



4067500



4067200



**4067500**

サイズ:S 全長184mm  
毛 丈:13mm 線径:0.15mm

**4067200**

サイズ:M 全長292mm  
毛 丈:32mm 線径:0.35mm

## グラスファイバーハンドル

使用目的	清掃・洗浄
おすすめ場所	出入口   通路   更衣室   トイレ

### 軽量で丈夫なグラスファイバーハンドル

- ハンドルが必要なカーライルのブラシに取り付けることができます。

**40225EC**

サイズ:長さ1524mm×幅25mm  
色:ブルー(14)、レッド(05)、イエロー(04)、  
グリーン(09)、ホワイト(02)

**41225EC**

サイズ:長さ1219mm×幅25mm  
色:ブルー(14)、レッド(05)、イエロー(04)、  
グリーン(09)、ホワイト(02)



ご注意:●グラスファイバー製のハンドルは、表面に傷がついたら使用を中止し、新しいものをご使用ください。そのまま使用を続けると、グラスファイバーの繊維が剥離して、手を負傷したり、繊維破片の異物混入につながる恐れがあります。

●ハンドル製品の長さは、カタログ掲載のサイズより、± 30mm以内の許容範囲がございます。同品番の製品でもサイズが多少異なる場合がございますので、予めご了承ください。

## マイクロファイバークロス

使用目的	清掃・洗浄
おすすめ場所	機械まわり

### 幅広い用途で使えるクロス

- 機器周辺やカウンタートップの拭き掃除、掃除後の水分の拭き上げなど、幅広くお使いいただけます。
- テリー織り(ループ状)で吸収性にすぐれています。
- 4辺ほつれ止め加工が施してあります。



**36334**

サイズ:縦406mm×横406mm  
色:ブルー(14)、レッド(05)、イエロー(04)、グリーン(09)、ホワイト(02)

## 品名索引

### ア

アースコード	45
油専用ピグ®タフ®マット	22
油専用フォーインワンピグ®マット	22
アングルデッキブラシ	82
アンチスタティックコンフォートキング™	56
イエローランプ	34
ヴァーティゴグレイPU C&G B	74
ウェアポンデッド™タフスパン	54
ウェットサーフェイスピグ®リペアパティ	39
エコポリブレンドアキュムレーションセンター	34
エレクトリカーコンダクティブデッキプレート	56
オイリーウエスト缶	49
オリジナルピグ®ソックス	19

### カ

カウンタートップ セーフティキャビネット	46
替刃回収ボックス	69
カッターホルダー ベルト装着タイプ	72
カッティングボードブラシ	80
キット用カッターホルダー	72
クラウンゼドラン™コンフォートキング™	52
クラウンゼドラン™ワーカーズデライト™	53
グラスファイバーハンドル	84
コンバック セーフティキャビネット	46
コンフォートキング™アンチマイクロバイアル	55

### サ

シースファイア	50
シルバーシールド	75
スーパーピグ®ソックス	20
スクラッチブラシ(ステンレス)	84
スパークセーフ™	57
スパセル C4	78
スピルロッカー®ダイク	37
すべり止めつき耐油性ニトリルゴムトレ	18
セーフティ缶 タイプI	47
セーフティ缶 タイプII	47
セーフティキャビネット	44
セクノーム175	69
セクノーム380	68
セクノーム500	67
セクノーム540	67
セクノーム スマートカット MDP	70
セクノーム ミザー	68
セキュプロ 625	65
セキュプロ マーテゴ	65
セキュプロ マキシセーフ	66
セキュプロ メラック	66
セキュマックス 145	63

セキュマックス 320 MDP	70
セキュマックス 350	63
セキュマックス 363	71
セキュマックス 564	71
セキュマックス 565	71
セキュマックス イージーセーフ	64
セキュマックス オプティカット	64
洗浄・消毒用トレーサニトラックス	61

### タ

タイヤトラック™	60
タイヤトラック™HD	60
テープつきゴムトレ	16
トライライツ994	75
ドレンブロッカー®ドレンカバー	37

### ナ

ニトリルクッションマット	57
ネイルブラシ	80

### ハ

バイナグリッブ	59
ハズマットピグ®ソックス	25
ハズマットピグ®ピロー	25
ハズマットピグ®マット	24
バレルトップピグ®マット	8
ビーセーフプロ 314	77
ビーセーフプロ 984	77
PUファースト・ホホワイト	74
ピグ®油専用エコノミーマット	21
ピグ®ウォッシュブロッカー®ダイク	38
ピグ®クリアスビルキット	31
ピグ®グリッピー®トラフィックマット	15
ピグ®グリッピー®フロアマット	15
ピグ®グリッピー®マット	12
ピグ®グリッピー®マンモス®グリーンマット	13
ピグ®水のう	38
ピグ®スタットマット	23
ピグ®スピルリスポンズバッグ	31
ピグ®タフ®チャットグリーン	10
ピグ®タフ®マットグリーン	11
ピグ®多目的コンテナキット	29
ピグ®チャットマット®	11
ピグ®ハイビジビリティストレージキット	28
ピグ®パープレスファンネル	35
ピグ®ヒンジリッドドラムファンネル	36
ピグ®ヘビーデューティポリスビルコンテメントパレット	33
ピグ®ポリパープレスファンネル	35
ピグ®ポリバックマンモス®マット	14

ピグ®ポリモジュラースビルデッキ	32
ピグ®ポリローディングランプ	32
ピグ®マット	6、7
ピグ®マンモス®グリーンポリバックマット	14
ピグ®モービルコンテナキット	30
ピグ®モジュラーデッキ用スチールランプ	32
ピグ®ライトドライ	20
ピグ®リップアンドフィットマット	8
ピグ®リペアパティ	39
フォーインワンピグ®マット	9
プラスチックLok	58
ブランジャー缶	48
ブルーピグ®ソックス	19
フロアスウィープ	82
フロアスクイジー	83
フロアスクイジー2枚刃	83
プロマット®	17
プロマット®油吸収フロアシート	18
プロマット®吸油シート	23
プロマット®グリーン	18
プロマット®ずれ防止タイプ	16
ベイパートラップドラムカバー	48
ヘロンリブ	58
ポップアップドラムフィルゲージ	36
ボトルブラシ	81

### マ

マイクロファイバークロス	84
マックス	76
マッサージングジェルインソール	55
ミューテックススライトプラス	78
ミューテックス E ライト	78
モップシステム	26

### ヤ

ヨガフレックス	54
---------	----

### ラ

リークブロッカーダイク	37
リジッドロック クイックバーム	40
リジッドロック クイックバーム ライト	41

## 品番索引

124CR	25	CK83836	52	J896000	44
204	19	CKAM23GY	55	J899000	44
2048	19	CKAM35GY	55	JEC00	45
2132255IP	74	DRM1125	35	JECV0	45
2132255IP-10	74	DRM1680	35	JECVV	45
2132255IP-50	74	DRM672	36	KIT205	29
2318767WIP-10	74	EDGEPLC-YEL	58	KIT205-01	29
310112B-M	55	EDGEPLF-YEL	58	KIT220	31
310113B-W	55	EDGEPLM-YEL	58	KIT259	30
36334	84	GLV162	75	KIT274	31
36567	83	GRPFR0050-GY	15	KIT280	28
36568	83	GRPFR0100-GY	15	KIT307	29
40000EC	81	GRPFR010015010-GY	15	KIT307-01	29
40001EC	81	H2K050X10	58	KIT320	31
40020EC02	80	H2K100X10	58	KIT359	30
40225EC	84	HR7015	25	KIT367	31
404	19	J08530	36	KIT380	28
40423EC	82	J08531	36	KIT408	29
4048	19	J09100	49	KIT408-01	29
40521EC	80	J09300	49	KIT420	31
4067200	84	J09500	49	KIT459	30
4067500	84	J09700	49	KIT470	31
41225EC	84	J10008	48	KIT480	28
41567	83	J10108	48	KN2433BK	57
41568	83	J10208	48	KN3360BK	57
4500101	78	J10308	48	LOK50X50BK	58
4500501	78	J14018	48	MAT154A	6
4500601	78	J26754	48	MAT155A	6
45014	82	J26800	50	MAT202-01	7
45016	82	J28370	41	MAT203A	6
AMC4001	23	J28372	41	MAT204A	6
AMR2001	17	J28376	41	MAT208-109	8
AMR2001-60	17	J28512	40	MAT214A	23
AMR2001LGY	17	J28516	40	MAT215A	23
AMR2001LGY-60	17	J28519	40	MAT230A	7
AMR2003GR	18	J28650	34	MAT231A	6
AMR2003GY	18	J28653	34	MAT235A	9
AMR2003GYC13510	18	J28655	34	MAT242A	8
AMR2004C15010	16	J28657	34	MAT243A	8
AMR2004C20010	16	J29935	46	MAT270SB	14
AMR2004R	16	J29936	46	MAT270SB150	14
AMR2C150	17	J29937	44	MAT270SB200	14
AMR2C200	17	J29944	44	MAT284A	9
BS314YG	77	J29945	44	MAT2920GR	13
BS314YG12	77	J7110100	47	MAT295	14
BS984BL	77	J7120100	47	MAT297	13
BS984BL12	77	J7150100	47	MAT297150	13
CD0023EB	56	J7210120	47	MAT297200	13
CD0035EB	56	J7220120	47	MAT298	13
CDL023TX	57	J7250130	47	MAT301A	24
CDL035TX	57	J890400	46	MAT309A	24
CDR0036EB75	56	J891200	46	MAT310A	24
CK0023	52	J891500	46	MAT32100	12
CK0035	52	J893000	44	MAT32100150	12
CK83824	52	J894500	44	MAT32100200	12

## 品番索引

MAT3220G	12	NO.37040	64	PLR403	37
MAT3223	15	NO.380001	68	PLR405	37
MAT3250	12	NO.436	64	PLR500	38
MAT351A	24	NO.437	64	PLR500100	38
MAT401A	21	NO.45	64,69	PLR500200	38
MAT403A	21	NO.50000110	67	PTY201	39
MAT411A	7	NO.5232	67,68	PTY202	39
MAT412A	6	NO.54000410	67	PTY230	39
MAT414A	23	NO.564001	71	PTY259	39
MAT423A	21	NO.565001	71	RFL241-6119	26
MAT435A	22	NO.60099	65,66	RFL259	30
MAT452	22	NO.625001	65	RFL359	30
MAT452C	22	NO.65232	67,68	RFL459	30
MAT454	21	NO.79	68	RFL641-6119	26
MAT484A	22	NO.7940	67	RQ850FRM	26
MAT607-81	11	NO.900949	72	SSG-10	75
MAT608-748	11	NO.92	65,66	TE0023	60
MAT652	11	NO.9810	69	TE0035	60
MAT653AMP	10	NO.9922	72	TEHD23	60
MAX-1	76	NO.9940	70	TEHD35	60
MAX-30	76	PAK524	32	TEHD46	60
N346-1824BK	61	PAK529	32	TEHD68	60
N346-2432BK	61	PAK531	32	UE920X1350BA	18
NO.10130610	66	PAK538	32	UE920X1500B	16
NO.110700	70	PAK604BK	33	UE920X2000B	16
NO.121001	64	PAK604BK-WD	33	VYN060X10	59
NO.122001	65	PAK672BK	33	VYN091X10	59
NO.124001	66	PAK672BK-WD	33	VYN122X10	59
NO.125001	68	PAK726	32	WD3823	53
NO.145	64,69	PIG202	19	WD3835	53
NO.145001	63	PIG210	20	WDR3824-75	53
NO.175001	69	PIG214	20	WDR3836-75	53
NO.192	65,66	PIG301	25	WTR009	38
NO.192043	70	PIL302	25	WTR1236GN	54
NO.199	65,66	PLP201	20	YF0023BK	54
NO.32000771	70	PLR204NY	37	ZC0023	56
NO.350001	63	PLR212	37	ZC0035	56
NO.3550	63	PLR400	37		
NO.363001	71	PLR401	37		

### ご注意

- 本カタログ掲載の写真、掲載文面に関して、当社が著作権を保有しておりますので許可無く転載、複製することはご遠慮ください。
- サイズはインチ単位で、重量はポンド単位、吸収量はガロン単位で管理されております。日本国内での販売に際しましては、メートルおよびキログラム、リットルに換算して表示しておりますので、微小な誤差を生じることがあります。
- 製造工程上、長さに多少の誤差を生じることがあります。
- 吸収量については、製造者側のテスト結果に基づき算出したものです。使用する環境、使用状況等の条件がテスト環境と異なる場合には、カタログ記載の吸収量(実験値)と相違することがあります。
- 製品の仕様は予告なく変更になる場合があります。ご了承ください。

www.ampro.co.jp

製造元

NEW PIG CORPORATION (米国)  
Ludlow Composites Corporation (米国)  
Justrite Manufacturing Company L.L.C (米国)  
Plastic Extruders Ltd (英国)  
PITTSBURGH PLASTICS (米国)  
MARTOR KG (独国)  
Fairwin Company Limited (米国)  
Honeywell Safety & Productivity Solutions (米国)  
CFS Brands, LLC (米国)  
エー・エム・プロダクツ株式会社

発売元

**エー・エム・プロダクツ株式会社**

〒154-0011 東京都世田谷区上馬2-14-1 横溝ビル8F  
TEL.03-5481-9001 (代表) FAX.03-5481-9004  
東京本社/札幌営業所/仙台営業所/名古屋営業所  
大阪営業所/広島営業所/福岡営業所

お問い合わせ・ご用命は

CA-IND05-2302

**AM PRODUCTS, INC.**

